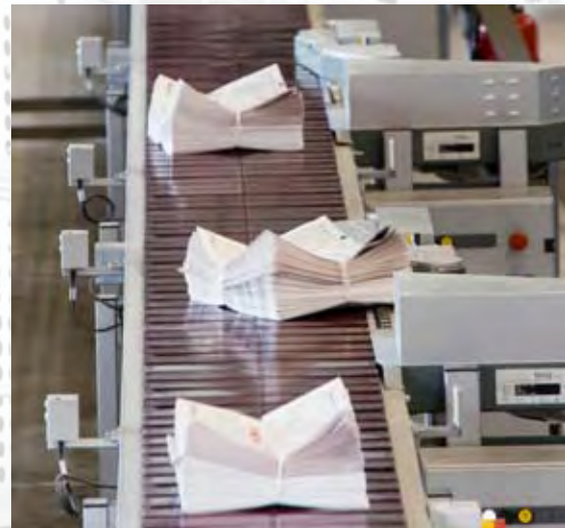


LIBRO BIANCO 2011



Gli stabilimenti di stampa dei quotidiani in Italia



Osservatorio Quotidiani
"Carlo Lombardi"



Il Libro Bianco sugli stabilimenti di stampa dei quotidiani in Italia è stato realizzato da ASIG per l'Osservatorio Tecnico "Carlo Lombardi" per i quotidiani e le agenzie di informazione.

Salvatore Curiale e Sergio Vitelli hanno coordinato il progetto

Elga Mauro, Luca Michelli e Giuseppe Pascucci hanno collaborato alla raccolta ed all'elaborazione dei dati

I contenuti di questo Libro Bianco sono coperti da copyright. Ogni richiesta di utilizzo del materiale contenuto deve essere inoltrata a:

Osservatorio Tecnico "Carlo Lombardi" per i quotidiani e le agenzie di informazione

Via Sicilia 125 - 00187 Roma - tel. 064885026 - fax 064883489
osservatorio@ediland.it

INTRODUZIONE

Il Libro Bianco sugli stabilimenti di stampa per quotidiani, realizzato da Asig per conto dell'Osservatorio "Carlo Lombardi", costituisce il completamento del percorso avviato nel 1996 con la pubblicazione della prima edizione del Rapporto annuale sull'industria italiana dei quotidiani. Accanto alle informazioni dettagliate sulle testate, sulle società editrici, sulle concessionarie, sulle agenzie di informazione, i dati "anagrafici" sui centri stampa, da sempre pubblicati sul Rapporto, vengono ora integrati con il dettaglio delle installazioni tecniche utilizzate nelle aree di stampa, fotoformatura, spedizione.

Il tasso di risposta delle aziende ai questionari è stato assai elevato, consegnandoci un panorama che rappresenta oltre il 70% del mercato per quanto riguarda il numero di stabilimenti, ma superiore al 90% per quanto riguarda la capacità produttiva. Le pagine che seguono permettono di valutare ed apprezzare, sia nel complesso che per ciascuno stabilimento, le dimensioni di un apparato industriale che negli ultimi anni ha vissuto una fase di profonda trasformazione. Limitiamoci a considerare i dati disponibili: quasi 130 linee di stampa installate, delle quali una ottantina capaci di stampare in full color; una foliazione massima di quasi 11.000 pagine, delle quali circa 8.700 a colori; una capacità di stampa teorica di oltre quattro milioni di copie l'ora in accumulo, che cresce a oltre sei milioni l'ora se le macchine a doppio sviluppo producono in modalità diretta. Un parco macchine, in conclusione, assai giovane: oltre il 50% della capacità produttiva attuale fa capo infatti ad impianti installati a partire da 2005, con investimenti complessivi che non è esagerato quantificare nell'ordine del miliardo di euro.

Le pagine che seguono contengono, oltre ad una scheda dettagliata per ogni impianto, una serie di elaborazioni statistiche che riteniamo utili agli addetti ai lavori, con suddivisioni degli impianti per area geografica, per tecnologie utilizzate, per formati stampabili, per produttore, etc. Dati che potranno essere utili anche

per favorire un maggiore utilizzo degli impianti, fornendo ai potenziali clienti degli stabilimenti indicazioni dettagliate sui prodotti realizzabili.

Il compito dell'Osservatorio, stabilito dal Contratto di lavoro poligrafico, è quello di produrre informazioni certe e condivise, strumenti di conoscenza a partire dai quali le parti costituenti possano elaborare strategie e proposte da utilizzare sia per l'attività operativa quotidiana che per il governo del settore nel suo complesso. Non si vuole dunque indicare, in questa introduzione, alcuna linea di tendenza del settore industriale dei quotidiani, né tanto meno suggerire strategie industriali agli operatori. Riteniamo tuttavia utile evidenziare due trend che emergono in maniera netta da una lettura anche superficiale dei dati.

La prima indicazione riguarda la significativa sovracapacità produttiva del settore nel suo complesso. Al netto delle effettive velocità di stampa delle rotative rispetto alle velocità nominali, al netto dei cambi di testata e di edizione, possiamo stimare che per smaltire l'intera produzione giornaliera italiana bastino meno di tre ore di impegno degli impianti esistenti; a parità di organici e di costo del lavoro, dunque, si può immaginare una capacità produttiva disponibile nell'ordine dei sei-otto milioni di copie giornaliera, che ovviamente cresce in misura esponenziale se si ipotizza un utilizzo degli impianti per un secondo o un terzo turno giornaliero.

Abbiamo dunque, a fronte di un calo ormai costante delle diffusioni e dunque delle copie richieste dagli editori, una capacità di stampa sovrabbondante. Naturalmente questa eccedenza dell'offerta sulla domanda è disuguale ed a volte persino apparente: spesso infatti lo stabilimento si trova compresso tra gli orari degli avviamenti imposti dalle redazioni e gli orari delle consegne imposti dal sistema logistico-distributivo, rendendo di fatto necessario distribuire su più impianti produzioni che in teoria potrebbero essere smaltite da una sola linea produttiva. Non si può

comunque negare che, specie in alcune aree geografiche, la presenza di numerosi stabilimenti con finestre di stampa disponibili, e la contemporanea difficoltà ad intercettare commesse esterne al settore (periodici, stampa commerciale etc.), stanno riducendo in maniera significativa i margini delle imprese di stampa, generando fenomeni di concorrenza che talora degenerano in dumping.

E qui veniamo alle seconda indicazione che emerge dai dati contenuti in questo libro bianco. Sui 91 centri stampa che, alla data di chiusura della ricerca, risultano attivi nella stampa di quotidiani in Italia, quasi il 30% non applica il contratto di lavoro dei quotidiani nella sua interezza, particolarmente per quanto riguarda il versamento dei contributi dovuti al Fondo Casella.

Lasciamo ancora una volta alla considerazione delle parti una valutazione di questo dato, ma non possiamo non sottolineare come il settore nel suo complesso fatichi sempre più a rimanere nel solco delle regole che si è dato. In un solo anno, dal 2009 al 2010, il numero di aziende che

applicano il contratto dei quotidiani è diminuito di quasi il 10%, e si tratta in molti casi di aziende che sono uscite dal contratto senza uscire dal settore, beneficiando in questo modo - rispetto alle aziende che rispettano le regole - di un vantaggio competitivo che potremmo definire “dumping contrattuale”.

Nel momento in cui viene pubblicata questa ricerca, il settore è impegnato nella rinnovo del contratto di lavoro. Riteniamo che questo libro bianco possa contribuire a far maturare in tutti la consapevolezza della necessità di scelte coraggiose che ridiano agibilità al contratto poligrafico, permettano di gestire la trasformazione del settore, consentano alle aziende ed ai lavoratori di guardare con maggiore fiducia ad un futuro certamente non facile ma nel quale la stampa continuerà ad occupare un ruolo centrale nelle strategie di prodotto delle aziende che producono informazione.

Il Consiglio Direttivo

INDICE

INTRODUZIONE	3
NOTA METODOLOGICA	7
SINTESI DEI DATI	9
LINEE DI STAMPA: DATI RIEPILOGATIVI	9
L'APPLICAZIONE DEL CONTRATTO POLIGRAFICO	10
LA DISTRIBUZIONE GEOGRAFICA DEGLI IMPIANTI	10
I FORMATI DI STAMPA	12
LE TECNOLOGIE - I PRODUTTORI DI ROTATIVE	13
LE LINEE DI FOTOFORMATURA	13
I SISTEMI DI SPEDIZIONE: PACCHI, ABBONATI, SISTEMI DI INSERIMENTO	14
ANAGRAFE DEGLI STABILIMENTI	15
PIEMONTE	16
LIGURIA	19
LOMBARDIA	20
VENETO	35
TRENTINO-ALTO ADIGE	40
FRIULI-VENEZIA GIULIA	42
EMILIA-ROMAGNA	43
TOSCANA	51
MARCHE	54
UMBRIA	56
LAZIO	57
ABRUZZO	66
MOLISE	69
CAMPANIA	70
PUGLIA	74
CALABRIA	78
SICILIA	80
SARDEGNA	85

INDICE DELLE TABELLE E DEI GRAFICI

Grafico 1 - Anno di produzione del parco rotative installato.....	9
Tabella 1 - capacità produttiva suddivisa per regione	10
Grafico 2 - Inquadramento: contratto poligrafico e altri inquadramenti	10
Grafico 3 - Capacità produttiva e consumo dei giornali quotidiani.....	11
Grafico 4 - Capacità produttiva e penetrazione della lettura	12
Tabella 2 - Formati pagina.....	12
Grafico 5 - Quote di mercato dei produttori di rotative	13
Grafico 6 - Quote di mercato dei produttori di linee CTP.....	13
Grafico 7 - Quote di mercato dei produttori di linee di spedizione.....	14
Gli stabilimenti di stampa in Italia: quadro di insieme	15

NOTA METODOLOGICA

Gli stabilimenti interessati dalla raccolta dei dati sono quelli che, in base alle rilevazioni effettuate dall'Osservatorio Tecnico "Carlo Lombardi", riportate nel Rapporto annuale sull'industria dei quotidiani, effettuano la stampa di almeno una testata.

La raccolta dei dati è stata effettuata distribuendo alle aziende tre moduli di rilevamento dati, rispettivamente per area stampa, area fotoformatura e area spedizione.

La raccolta dei dati è avvenuta a partire dal secondo semestre 2010 e si è conclusa nel mese di marzo 2011. I dati sono stati successivamente elaborati ed aggiornati dove necessario; la ricerca è stata chiusa il 29 aprile 2011.

A seguire la struttura dei moduli di rilevamento dei dati.

1. Area stampa

- Fornitore
- Modello
- Tecnologia (O Offset, F Flexo)
- N. Gruppi Bianco e Nero
- N. Gruppi a Y
- N. Gruppi a 4 colori
- N. Torri a 4 colori
- Velocità nominale giri/ora
- Anno di costruzione
- Anno di installazione
- Base x Altezza Broadsheet
- Pagine totali/pagine colore in configurazione broadsheet
- Base x altezza tabloid
- Pagine totali/pagine colore in configurazione tabloid
- Punto Metallico si/no
- Filo colla si/no
- Forno si/no
- Terza piega si/no
- Controllo registro colore si/no
- Controllo registro cutoff si/no
- Altri dispositivi (es. etichettatrici, lavacaucchiù, etc.)

2. area CTP

2.1. CTP

- fornitore
- Numero di unità
- Modello

- Tecnologia Ctp (F Fotochimico, T Termico, P Polimerico)
- Anno di costruzione
- Anno di installazione
- Formato 1
- Formato 2
- Formato 3
- Formato 4
- Velocità lastre/ora

2.2. Sviluppatrice

- fornitore
- Numero di unità
- Modello
- Velocità lastre/ora

2.3. Piegatrice

- Fornitore
- Numero di unità
- Modello
- Tipologia (A Automatica, M Manuale)
- Capacità formato (Mono/Multi)
- velocità lastre/ora

3. Area spedizione

3.1. Trasporto e formazione pacchi

- Numero linee di spedizione
- Fornitore linea di spedizione
- Anno costruzione linea
- Anno installazione linea
- Numero catene di trasporto
- Modello catena di trasporto
- Tipologia catena (N: Nastro P: Pinza)
- Velocità catena di trasporto (copie/ora)
- Numero stacker
- Fornitore/Modello stacker
- Velocità stacker (copie/ora)
- Numero cellofanatrici
- Fornitore/Modello cellofanatrici
- Velocità cellofanatrici (pacchi/min)
- Numero reggiatrici
- Fornitore/modello reggiatrice
- Velocità reggiatrice (pacchi/minuto)
- Numero mettifascette
- Tipologia mettifascette
- Fornitore/modello mettifascette
- Velocità mettifascette (pacchi/minuto)
- Taglio trilaterale (SI/NO)

- Numero dispositivi speciali (memoflag etc.)
 - Tipologia dispositivi speciali
 - Fornitore/modello dispositivi speciali
- 3.2. Abbonati
- Numero unità
 - Fornitore
 - Anno di costruzione
 - Anno di installazione
 - Velocità (copie/ora)
 - Alimentazione (M Manuale, R Rolls, B Buffer)
 - Sistema di indirizzatura (stampa online - stampa offline)
 - Fornitore/modello cellofanatrice
 - Velocità cellofanatrice (pacchi/ora)
 - Fornitore/modello reggiatrice
 - Velocità reggiatrice (pacchi/ora)
 - Tipologia mettifascette
 - Fornitore/modello mettifascette
 - Velocità mettifascette
 - Alimentatori per inserti (SI/NO)
- 3.3. Inserimento
- Numero linee
 - Fornitore
 - Modello
 - Anno di costruzione
 - Anno di installazione
 - Velocità nominale
 - Numero massimo inserti
 - Alimentazione prodotto principale (A Automatico M Manuale)
 - Alimentazione inserto 1 (A Automatico M Manuale)
 - Alimentazione inserto 2 (A Automatico M Manuale)
 - Alimentazione inserto 3 (A Automatico M Manuale)

Sui 91 centri stampa italiani che al momento della chiusura del rilevamento risultano effettuare la produzione di testate quotidiane, 67 hanno restituito i moduli compilati. Ulteriori tre centri stampa che hanno compilato i moduli hanno tuttavia nel frattempo cessato la produzione di giornali quotidiani. Il tasso di risposta è stato quindi pari al 75% circa per quanto riguarda il numero delle aziende, ma ben superiore al 90% se utilizziamo come

parametri di confronto la capacità produttiva o la produzione effettiva degli stabilimenti.

I dati raccolti presso le aziende sono stati quindi incrociati con quelli già disponibili nella banca dati dell'Osservatorio Tecnico "Carlo Lombardi", relativamente all'anagrafica delle aziende ed alle testate stampate, ed ai dati di fonte Fondo Casella concernenti il numero dei lavoratori poligrafici dipendenti. Va sottolineato a tal proposito che il numero dei dipendenti riportato evidenzia il totale delle unità dipendenti dalla azienda, e non soltanto quelle impegnate nelle attività di fotofornitura, stampa e spedizione; una distinzione, questa, che riteniamo significativa in presenza di un rilevante numero di aziende che gestiscono al proprio interno l'intero ciclo editoriale e produttivo.

L'incrocio dei dati ha permesso di realizzare uno degli obiettivi fondamentali che il Consiglio Direttivo dell'Osservatorio aveva indicato nel dare il via alla ricerca, e cioè rilevare quanta parte dell'attività di stampa dei quotidiani viene svolta all'interno del perimetro del contratto poligrafico.

Sempre a tal proposito, è opportuno ricordare che per "applicazione del contratto quotidiani" si intende l'applicazione integrale del CCNL per i dipendenti di aziende editrici e stampatrici e delle agenzie di stampa, ivi comprese le aliquote previste per la previdenza complementare al Fondo Casella che, giova ricordare, è obbligatoria *ex lege*.

Una ricerca come questa, la prima mai realizzata nel nostro Paese, è stata possibile grazie alla fattiva collaborazione delle aziende che hanno fornito i dati tecnici e del personale del Fondo Casella che, come sempre, ha messo a nostra disposizione i dati occupazionali del settore dei quotidiani. A loro va il nostro ringraziamento, oltre che a quanti vorranno segnalarci errori e dimenticanze dei quali faremo tesoro per le prossime edizioni di questo Libro Bianco.

Il gruppo di lavoro

SINTESI DEI DATI

Il Libro Bianco ci consegna un panorama del settore della stampa dei quotidiani nel quale agiscono 91 aziende. Di queste, 67 hanno fornito i dati per il rilevamento. Ne consegue che, per avere una immagine realistica della capacità produttiva totale in Italia rispetto ai dati che presentiamo in queste pagine, vanno aggiunte non meno di ulteriori 24 linee di stampa, delle quali possiamo stimare la capacità produttiva complessiva tra i 400.000 e i 500.000 giri cilindro/ora, pari ad un 10% abbondante della capacità produttiva complessiva.

Linee di stampa: dati riepilogativi

Nel complesso i dati a nostra disposizione evidenziano 126 linee di stampa delle quali 105 utilizzano la tecnologia offset e 21 la flessografia. Le rotative full color, quelle cioè in grado di stampare un numero di pagine a colori pari alla foliazione massima, sono 79, e rappresentano i due terzi della capacità produttiva complessiva del settore. La foliazione complessiva è, in modalità tabloid, di 3.412 pagine delle quali 2.302 (67%) a colori, mentre in modalità tabloid la foliazione complessiva sale a 10.640 pagine, delle quali 8.668 (81%) a colori. Nel complesso, sono installati 206 gruppi di stampa in bianco e nero, 48 gruppi a Y, 113 gruppi a 4 colori e ben 465 torri a quattro colori.

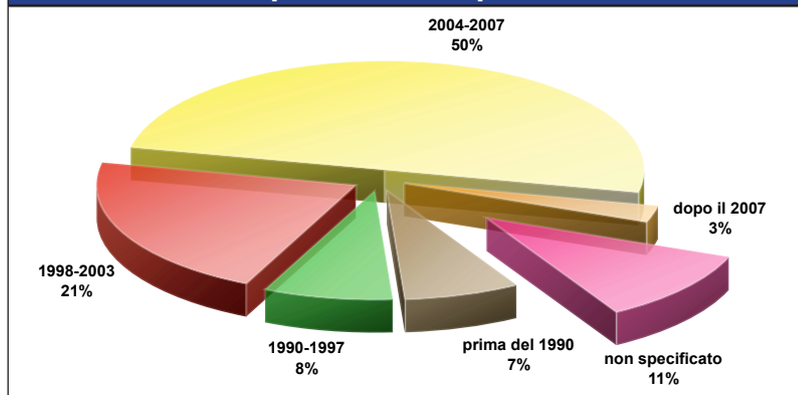
La capacità di stampa complessiva è di 4.135.000 giri cilindro/ora. Tale valore si riferisce ai valori nominali dichiarati dal produttore, in configurazione di stampa in accumulo. Ovviamente le reali condizioni di utilizzo sono ben diverse da quelle teoriche, e le velocità medie "di crociera" più basse, i fermi macchina per cambi di testata, di edizione o per rotture carta e guasti vari riducono il valore effettivo in misura consistente. In ogni caso,

si tratta di una capacità sovrabbondante rispetto alla produzione media giornaliera dei quotidiani italiani, stimata da FIEG per il 2010 in 6,7 milioni di copie al netto dei quotidiani gratuiti.

La capacità produttiva in eccesso rispetto alla richiesta del mercato ha fatto sì che molte di queste linee produttive siano state dotate di dispositivi speciali particolarmente utilizzati in lavorazioni di tipo commerciale o semicommerciale: 46 linee di stampa sono dotate di punto metallico in linea, 4 di dispositivi per l'incollaggio dei dorsi, 8 di forni di essiccazione, 20 di dispositivi di terza piega. La crescente attenzione per la qualità di stampa è testimoniata dai 63 sistemi di controllo di registro del colore e dai 50 di controllo del registro del cutoff.

Il parco macchine installato è abbastanza giovane, come evidenziato dal **Grafico 1**. Si noti come oltre la metà della capacità produttiva attuale, pari a quasi 2,1 milioni di copie/ora, è stato prodotto tra il 2004 e il 2007. Solo nel 2004 sono state costruite ben 30 linee di stampa, con una capacità produttiva pari a quasi un quarto del totale nazionale. L'età media delle rotative installate è di nove anni e mezzo, che scende a poco più di sette anni se limitiamo l'analisi alle sole linee full color. Dal momento che lo scarto tra la produzione e l'effettiva entrata in funzione della rotativa si aggira intorno

Grafico 1 - Anno di produzione del parco rotative installato



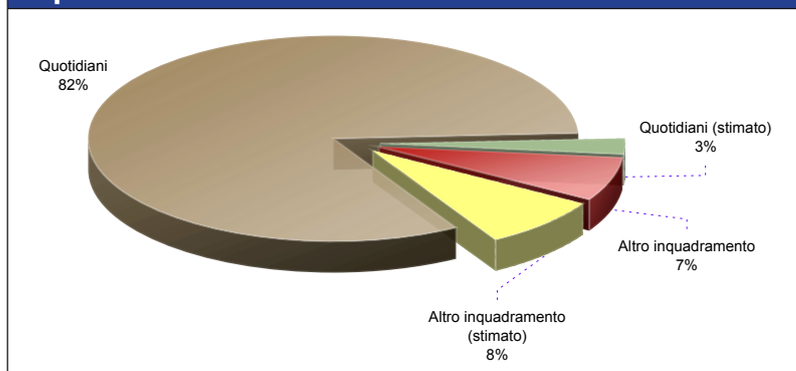
all'anno-anno e mezzo, possiamo concludere che la "rotativa media" installata in Italia è in esercizio da circa otto anni, e da meno di sei per le rotative full color.

L'applicazione del contratto poligrafico

Nel complesso, il totale dei centri stampa italiani è pari a 91; di questi, 64 applicano ai propri dipendenti il CCNL poligrafico, i restanti 27 lo applicano parzialmente, senza i versamenti obbligatori alla previdenza complementare di settore, o non lo applicano affatto, sostituendolo con altre forme di inquadramento, in prevalenza il contratto grafico.

Come precisato sopra, i centri stampa che hanno partecipato al rilevamento dei dati sono stati 67, 59 dei quali applicano il contratto dei quotidiani. Per contro, in 20 dei 24 centri stampa che non hanno partecipato al rilevamento dei dati non viene applicato il contratto dei quotidiani. Il **Grafico 2** riporta i valori percentuali della capacità produttiva realizzata in stabilimenti nei quali viene applicato il contratto dei quotidiani. Per gli stabilimenti per

Grafico 2 - Inquadramento: contratto poligrafico e altri inquadramenti



i quali non disponiamo dei dati, è stato stimato un numero di linee installate pari a 25, con circa 500.000 giri/cilindro orari di capacità produttiva. Nel complesso, possiamo stimare, con un ristretto margine di approssimazione, che circa il 15% della capacità produttiva complessiva viene realizzata fuori dal perimetro del contratto poligrafico.

La distribuzione geografica degli impianti

Il maggior numero di impianti di stampa è concentrato nel Nord del paese: la sola Lombardia concentra oltre il 25% sia del numero di impianti che della capacità produttiva complessiva: Segue il Lazio, con diciotto impianti e il 15% della capacità produttiva, quindi Emilia-Romagna e

Tabella 1 - capacità produttiva suddivisa per regione

regione	tot. Rotative	full color	velocità	foliazione	foliazione colore
Piemonte	5	4	177.500	480	448
Liguria	3	3	90.000	96	96
Lombardia	33	23	1.107.500	2.808	2.496
Veneto	12	8	407.500	1.024	800
Trentino-Alto Adige	2	1	62.500	240	160
Friuli-Venezia Giulia	1	1	40.000	96	96
Emilia-Romagna	12	8	435.000	1.024	912
Toscana	5	5	187.500	480	480
Marche	2	1	45.000	128	96
Lazio	18	10	605.000	1.624	1.240
Abruzzo	4	3	107.500	352	272
Campania	5	1	147.500	400	288
Puglia	7	4	212.500	408	344
Calabria	3	1	85.000	264	136
Sicilia	9	4	277.500	760	504
Sardegna	5	2	147.500	456	300
Totale	126	79	4.135.000	10.640	8.668

Veneto, con dodici impianti ciascuno e poco più di 400.000 giri cilindro/ora di capacità produttiva (cfr. **Tabella 1**).

A livello di macro-raggruppamenti, il Nord-Ovest rappresenta il 33% della capacità produttiva complessiva, Nord-Est e Centro si equivalgono con il 23%, Sud e Isole con valori intorno al 10%.

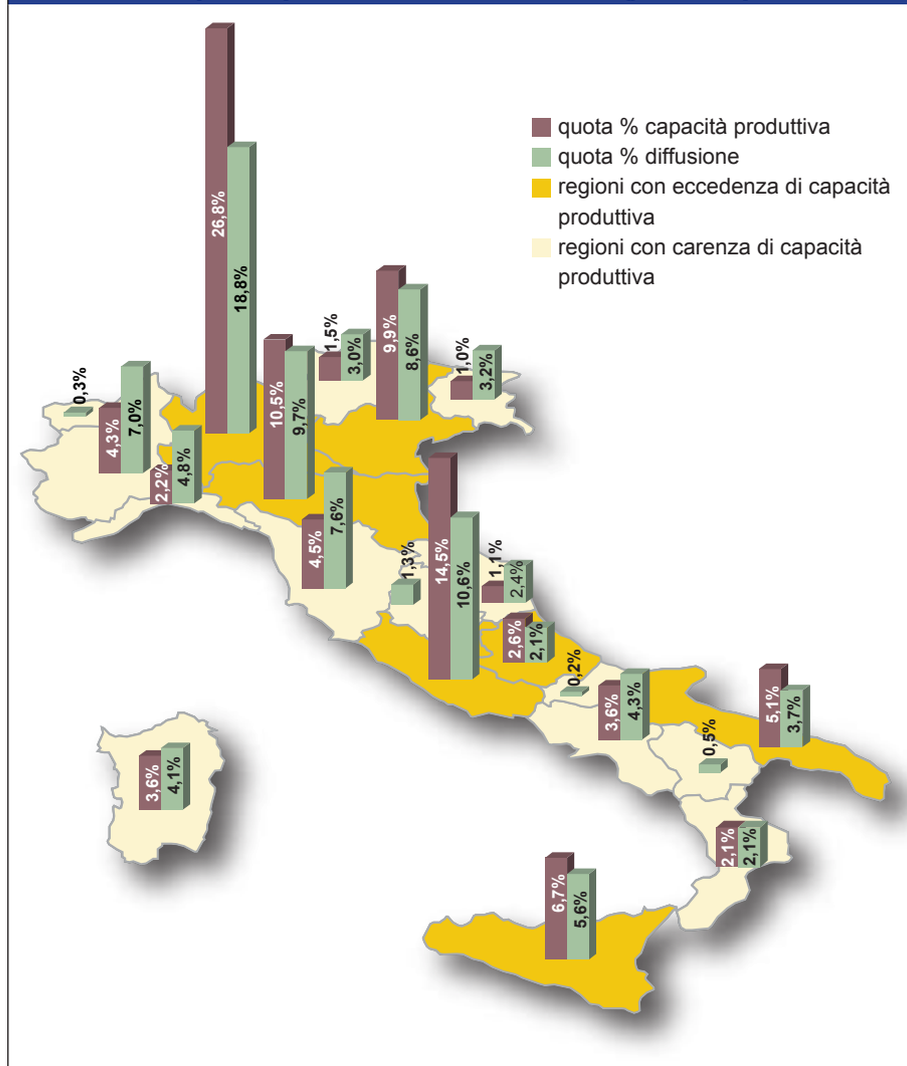
Per capire quanto la distribuzione degli impianti sul territorio sia coerente con la domanda espressa sul mercato, abbiamo incrociato, per ciascuna regione, i dati sulla capacità produttiva con i dati sulla diffusione quali risultano dai rilevamenti ADS. Il **Grafico 3** mette in evidenza gli scostamenti tra i due valori e le eccedenze (o carenze) della capacità produttiva rispetto al consumo di quotidiani nella regione, suggerendo quindi i possibili flussi di produzione da regioni che sovrapproducono rispetto al consumo (in colore più scuro nella cartina) a regioni che sottoproducono o che non producono affatto, contrassegnate da un colore più tenue.

Dalla cartina emerge abbastanza chiaramente come il surplus produttivo della Lombardia venga smaltito prevalentemente in Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, mentre a Nord-Est il Veneto copre le carenze di Trentino-Alto Adige e Friuli-Venezia Giulia. Scendendo verso Sud, la produzione di Marche, Toscana e Umbria

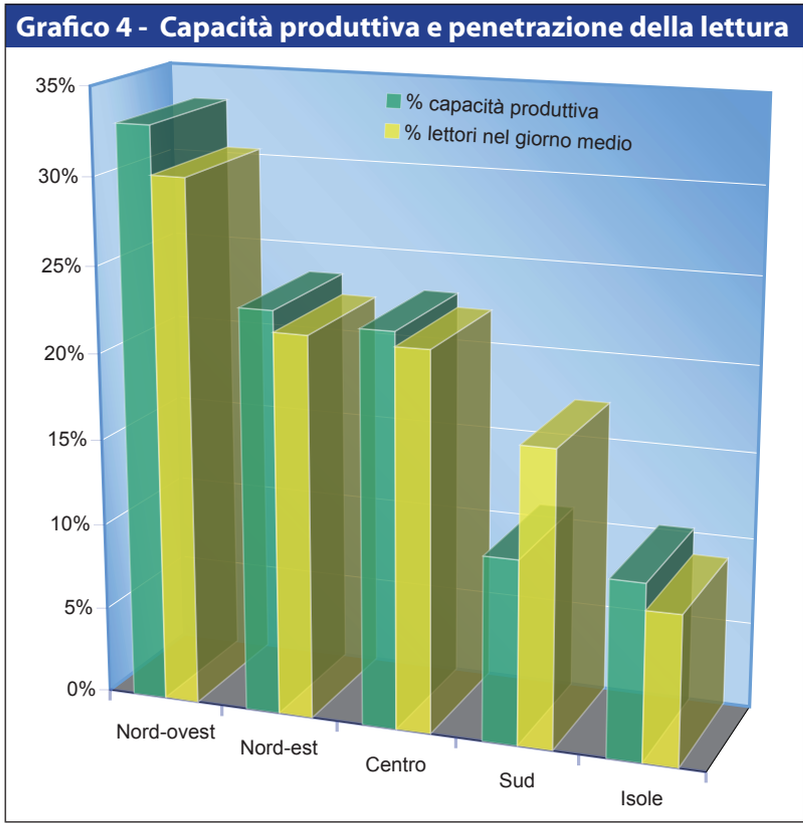
è integrata, da Nord, dalla sovracapacità produttiva dell'Emilia-Romagna e, da Sud, dalle eccedenze di Lazio e Abruzzo, che coprono inoltre parte del fabbisogno di Molise e Campania. La Puglia destina la sua capacità produttiva in eccesso verso la Basilicata, dove non vi sono stabilimenti di stampa, e verso la Campania, mentre Calabria, Sicilia e Sardegna sono sostanzialmente autosufficienti.

Le cose cambiano di poco se, anziché i livelli diffusionali, prendiamo in considerazione i tassi di penetrazione della lettura dei giornali. I dati Audipress 2010/2, riportati nel **Grafico 4**, evidenziano infatti valori di capacità produttiva sostanzial-

Grafico 3 - Capacità produttiva e consumo dei giornali quotidiani



I dati sulla diffusione sono di fonte ADS e riferiti al 2009 (ultimo anno disponibile)



mente allineati rispetto alla percentuale dei consumatori di quotidiani in tutte le aree del paese fatta eccezione del Mezzogiorno, dove i lettori nel giorno medio raggiungono il 17% a fronte di una capacità produttiva dell'11%. Una discrepanza, questa, motivata dal fatto che molti degli stabilimenti per i quali non disponiamo dei dati tecnici sono concentrati proprio in queste regioni.

I formati di stampa

Nel complesso, i formati pagina utilizzati nei centri stampa italiani sono estremamente variegati. Le risposte ai questionari hanno evidenziato circa una cinquantina di formati stampabili: si va da un formato inferiore all'A4 (200 X 280) sino ad un "super broadsheet" di 450 X 700.

Abbiamo pertanto provato a semplifica-

re il panorama dei formati stampabili, raggruppando quelli che presentano differenze di pochi centimetri, per cercare di capire se vi sia un trend di semplificazione dei formati attorno a poche opzioni.

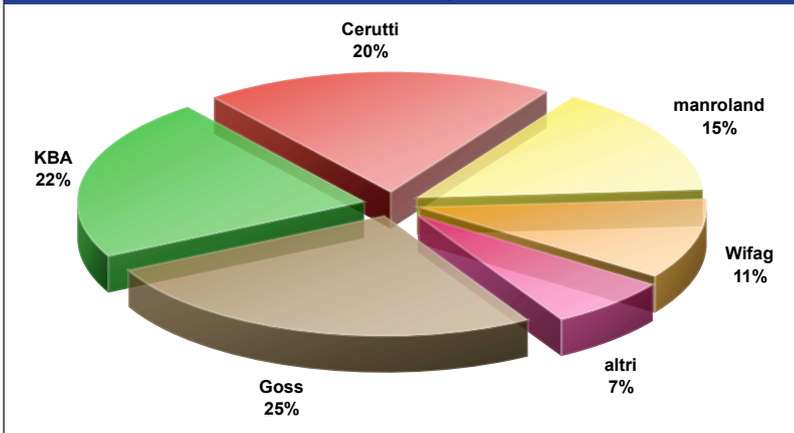
Sempre a proposito dei formati pagina, va precisato che, se molte delle linee di stampa del panorama italiano sono in grado di stampare solamente il formato tabloid, lavorando in accumulo, un numero significativo di macchine possono stampare sia il formato broadsheet che il formato tabloid con doppia foliazione. Per questo motivo, nella **Tabella 2** la somma dei valori della capacità produttiva è superiore al totale complessivo del settore, dal momento che le macchine in grado di stampare sia il broadsheet che il tabloid sono conteggiate due volte.

Dall'accorpamento dei dati emerge che il formato certamente più diffuso nei centri stampa italiani è quello che ha base di circa 310 millimetri e altezza variabile tra 440 e 470 millimetri. Oltre ad essere disponibile sul maggior numero di linee produttive, questo formato è quello che ha una maggiore percentuale di pagine al colori (93%) rispetto alla foliazione complessiva, quindi è adottato in prevalenza da linee produttive di ultima generazione, ed è probabilmente anche quello più versatile nell'ipotesi di utilizzo delle linee per lavori periodici o commerciali.

Il secondo formato per capacità produttiva è il tabloid classico, con base

Tabella 2 - Formati pagina

formato (mm)	tot. rotative	full color	velocità	foliazione	foliazione colore
310/315 X 440/470	44	38	1.557.500	3.436	3.184
260/290 X 350/400	36	11	1.127.500	3.664	2.136
350 X 450/500	25	22	855.000	2.128	2.040
355/380 X 530	19	6	612.500	920	672
380/400 X 560/600	19	9	580.000	1.032	696
altri formati	47	14	1.357.500	3.016	2.002

Grafico 5 - Quote di mercato dei produttori di rotative

Le quote di mercato sono calcolate in base alla capacità produttiva delle linee installate

compresa tra i 260 e i 290 millimetri e altezza tra i 350 e i 400, mentre il terzo è il formato con base 350 millimetri e altezza compresa tra i 450 e i 500.

Seguono i formati broadsheet classici, con base 380 millimetri e altezza compresa tra 530 e 600 millimetri. Da notare che le linee di produzione che stampano questo formato hanno una percentuale di pagine a colori più bassa, nell'ordine del 70%, quindi una età media più elevata.

Nel complesso, i dati sembrano indicare un progressivo convergere delle preferenze verso i primi due/tre formati della tabella, anche se va notato che alla voce "altri formati" sono classificate ben 47 linee di produzione.

Le tecnologie - i produttori di rotative

La tecnologia di stampa prevalente negli stabilimenti di stampa italiani è l'offset: nel complesso, essa viene utilizzata da 106 linee produttive su 127, con una capacità di stampa di 3,34 milioni di giri cilindro l'ora e una foliazione di poco inferiore all 9.000 pagine tabloid, delle quali oltre 7.000 a colori.

Il resto del parco macchine installato, 21 linee produttive, utilizza la tecnologia flessografica, che come noto si è affermata

nel nostro Paese sin dagli anni Ottanta e che copre poco meno del 20% del mercato quanto a capacità produttiva, con oltre 800.000 giri cilindro l'ora, una foliazione massima di 1.800 pagine ed una quota di pagine a colori superiore al 92%.

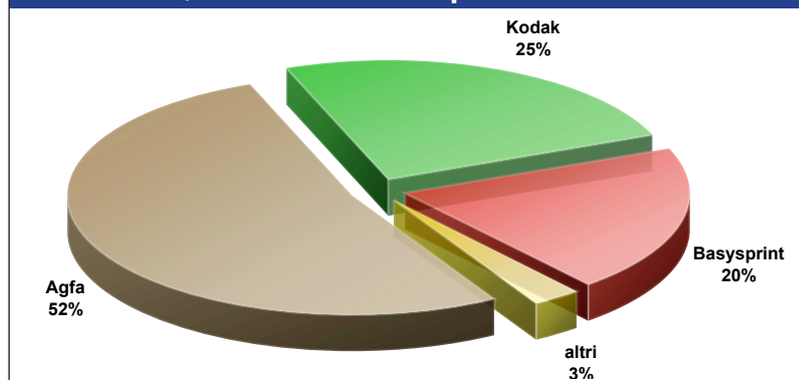
Nel **Grafico 5** abbiamo sintetizzato le quote di mercato detenute dai principali produttori di rotative per la stampa dei giornali quotidiani.

Come si può notare, sono rappresentati, con l'eccezione dei giapponesi, tutti i maggiori player mondiali, nessuno dei quali detiene tuttavia una quota dominante.

Le linee di fotoformatura

L'utilizzo del trasferimento diretto computer-to-plate è ormai da anni divenuto lo standard tecnologico negli stabilimenti di stampa dei quotidiani italiani. La nostra indagine ha censito 205 linee CTP, collegate a 198 sviluppatrici e a 161 piegatrici.

La tecnologia CTP prevalente è quella fotochimica (55%), seguita dalla tecnologia termica (25%) e da quella polimerica flessografica (20%). In buona sostanza, nell'80% delle linee CTP installate vengono prodotte lastre positive destinate a

Grafico 6 - Quote di mercato dei produttori di linee CTP

Le quote di mercato sono calcolate in base al numero di unità installate

rotative offset, mentre il rimanente 20% del parco CTP installato produce lastre negative in rilievo per la stampa su linee di produzione flessografiche.

La metà delle linee CTP, per l'esattezza 103, sono in grado di gestire lastre di differenti formati. Capacità multiformato anche per 66 piegatrici, pari ad oltre il 40% della base installata.

Il **Grafico 6** evidenzia le quote di mercato dei produttori di linee CTP, che vede tre produttori coprire il 94% della base installata. Il mercato è sostanzialmente diviso tra tre produttori anche per quanto riguarda le piegatrici: 2B (56%), Nela (27%) e Barensee (17%).

I sistemi di spedizione: pacchi, abbonati, sistemi di inserimento

I dati consegnati dalle aziende disegnano un panorama composto da 119 linee di spedizione per complessive 122 catene di trasporto, in larga misura (87%) a pinza, per il resto a nastro.

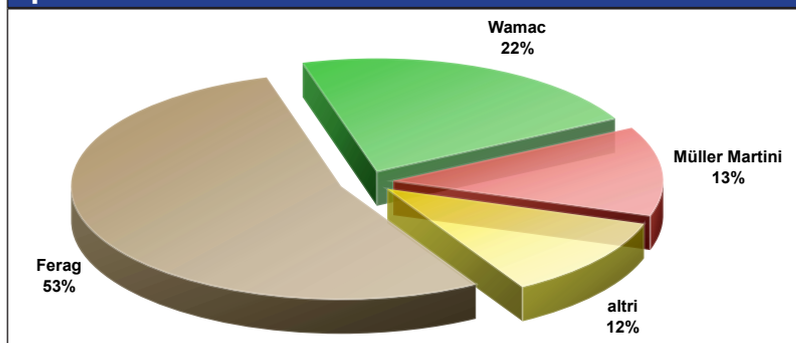
Alle linee di produzione dei pacchi singoli sono collegati 293 stacker, 255 cellofanatrici, 337 reggiatrici, 211 mettifascette. Solo 11 i dispositivi di taglio trilaterale, e solo due di questi nel Centro-Sud del Paese.

Accanto ai sistemi per il confezionamento dei pacchi standard, alle linee di spedizione sono collegate 50 linee per abbonati, i due terzi delle quali sono concentrate nel Nord del Paese. Il numero relativamente basso di linee per abbonati (meno di una ogni due linee di spedizione) è una ulteriore conferma della ben nota carenza di abbonati da parte dei quotidiani italiani.

Solo venti, infine, sono i sistemi di inserimento, una tecnologia che nel nostro Paese non ha mai incontrato grande successo per varie ragioni, non ultima delle quali l'abitudine di gran parte dei lettori italiani ad avere il giornale in un unico fascicolo anziché in più dorsi.

Anche per quanto riguarda le linee di spedizione, come si evidenzia nel **Grafico 7**, tre produttori detengono quasi il 90% del mercato complessivo. Il 60% del mercato delle linee per abbonati è detenuto dalla Sitma, mentre la metà esatta delle linee di inserimento, sono di produzione Müller Martini.

Grafico 7 - Quote di mercato dei produttori di linee di spedizione



Le quote di mercato sono calcolate in base al numero di linee installate

ANAGRAFE DEGLI STABILIMENTI



AGAM S.R.L.

Dati aziendali

VIA RENZO GANDOLFO 8 AREA 90 - 12020 MADONNA
DELL'OLMO (CN)
Tel. 0171/411470 fax 0171/411714

Testate Stampate

Gettone (II)

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

EDITRICE LA STAMPA S.P.A.

Dati aziendali

VIA G. BRUNO 84 - 10126 TORINO
Tel. 011/6568111 fax 011/6639053

Testate Stampate

Stampa (La)
Corriere Mercantile

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 165

LINEE DI STAMPA

Wifag 372 Evolution - Offset - Installazione 2006 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

Wifag 372 Evolution - Offset - Installazione 2006 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

Wifag 372 Evolution - Offset - Installazione 2006 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

Wifag 372 Evolution - Offset - Installazione 2006 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 5 Agfa Advantage NH-L, tecnologia fotochimica, produzione 2009, installazione 2010, velocità 180 lastre/ora, formati: 450 X 620, 620 X 900.

Sviluppatrici

N. 5 Agfa LP82 Ultra, velocità 160 lastre/ora.

Piegatrici

N. 5 Nela, automatiche, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

N. 4 linee Ferag, produzione 2005, installazione 2006, catena UTR a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 3 stacker Multistack, velocità 70000 copie/ora. N. 3 Cellofanatrici, velocità 30 pacchi/minuto. N. 3 reggiatrici, velocità 30 pacchi/minuto. N. 3 mettifascette, velocità 30 pacchi/minuto. Altri dispositivi: Memostick Accraply 5203.

Linee abbonati

N. 3 Sitma, produzione 1999, installazione 1999, velocità 12000 copie/ora, alimentazione rolls, sistema di indirizzatura stampa online. Cellofanatrice C960, velocità 30 pacchi/ora. Reggiatrice EASY 35, velocità 30 pacchi/ora.

SARNUB

Dati aziendali

VIA BERTONE 14 - 13881 CAVAGLIA' (BI)
Tel. 0161/996411 fax 0161/996400

Testate Stampate

Torino Cronaca Qui
Cronaca Qui

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA

Goss Universal 75 - Offset - Produzione 2006-2008-2010 - Installazione 2007-2008-2010 - n. 2 gruppi b/n, n. 16 gruppi a 4 colori, n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 380/430/470 X 620, foliazione massima 48 pagine di cui 32 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 380/430/470, foliazione massima 96 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: terza piega, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 1 Creo-Kodak Trendsetter News 100, tecnologia termica, produzione 2005, installazione 2005, velocità 58 lastre/ora, formato: 650 X 998.

N. 1 Creo-Kodak Trendsetter News 100, tecnologia termica, produzione 2008, installazione 2008, velocità 58 lastre/ora, formato: 650 X 998.

Sviluppatrici

N. 2 Glunz & Jensen Mercury 135, velocità 58 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 Nela VCP Evolution, automatiche, multiformato, velocità 100 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ryma System, produzione 2006, installazione 2006, catena RS a nastro, velocità 70000 copie/ora. N. 1 stacker RS 3617, velocità 70000 copie/ora. Cellofanatrice Sitma 750 I, velocità 100 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici Tandem JOBSTRAP, velocità 52 pacchi/minuto. Taglio trilaterale.

Linea Ryma System, produzione 2010, installazione 2010, catena RS a nastro, velocità 70000 copie/ora. N. 1 stacker RS 3617, velocità 70000 copie/ora. Cellofanatrice STS AV 25, velocità 100 pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 1 Sitma, produzione 1999, installazione 2004, velocità 6000 copie/ora, alimentazione manuale, sistema di indirizzatura stampa offline. Cellofanatrice Sitma 750/I, velocità 120 copie/ora. Reggiatrice Mosca RO M manuale. Alimentatore per inserti.

N. 1 Giavazzi, produzione 1997, installazione 1997, velocità 5500 copie/ora, alimentazione manuale, sistema di indirizzatura stampa offline. Cellofanatrice LPC 04, velocità 55 pacchi/ora. Reggiatrice Mosca RO M manuale.

SAN BIAGIO STAMPA S.P.A.

Dati aziendali

VIA SANTUARIO NOSTRA SIGNORA DELLA GUARDIA
43P - 16162 GENOVA - BOLZANETO
Tel. 010/7231711 fax 010/7231740

Testate Stampate

Secolo XIX (Il)
City
Avvisatore Marittimo (L')

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 64

LINEE DI STAMPA

KBA Comet - Offset - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 6 torri a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 470, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

KBA Express - Offset - Produzione 1999 - Installazione 2000 - n. 2 torri a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 355 X 530, foliazione massima 32 pagine di cui 32 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

KBA Express - Offset - Produzione 1999 - Installazione 2000 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 355 X 530, foliazione massima 48 pagine di cui 48 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 1 Agfa Polaris, tecnologia fotochimica, produzione 2003, installazione 2003, velocità 250 lastre/ora, formato: 345 X 531.

N. 2 Agfa Polaris, tecnologia polimerica, produzione 2003, installazione 2003, velocità 250 lastre/ora, formato: 345 X 531.

N. 1 Agfa Advantage, tecnologia polimerica, produzione 2005, installazione 2005, velocità 200 lastre/ora, formato: 466 X 741.

N. 1 Agfa Advantage, tecnologia fotochimica, produzione 2005, installazione 2005, velocità 200 lastre/ora, formato: 466 X 741.

Sviluppatrici

N. 2 Agfa LP82 Ultra, velocità 250 lastre/ora.

N. 3 Glunz & Jensen 85 HDX, velocità 250 lastre/ora.

Piegatrici

N. 3 2B ICP-BV-E/P, automatiche, monoformato.

Nela VCP 176, automatica, monoformato.

Nela VCP 172, automatica, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Müller Martini, produzione 2004, installazione 2005, catena Newsgrip-A 7586 a pinza, velocità 85000 copie/ora. N. 2 stacker Newstack, velocità 85000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici MM 6254. N. 4 reggiatrici Schenider Ozga SO 2200 Q. N. 2 mettifascette Taba System, 299.

N. 2 linee Müller Martini, produzione 2000, installazione 2001, catena Newsgrip 7580 a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker Printstack CN80, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici MM 6254. N. 4 reggiatrici Schenider Ozga SO 1750.

Linee abbonati

N. 1 Sitma, produzione 2005, installazione 2005, alimentazione manuale, sistema di indirizzatura stampa offline. Cellofanatrice Sitma C-960. Reggiatrice Mosca RO-M-P2.

N. 1 Giavazzi, produzione 2001, installazione 2001, alimentazione manuale, sistema di indirizzatura stampa offline. Reggiatrice Mosca RO-M-P2.

CENTRO STAMPA QUOTIDIANI

Dati aziendali

VIA DELL' INDUSTRIA 52 - 25030 ERBUSCO (BS)
Tel. 030/7725511 fax 030/7725566

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 88

Testate Stampate

Giornale di Brescia
Eco di Bergamo (L')
Avvenire
Secondamano
Provincia(La) di Como
Provincia(la) di Varese
Provincia(La) di Sondrio
Provincia(La) di Lecco

LINEE DI STAMPA

Wifag OF 370 GTD - Offset - Produzione 1999 - Installazione 2000 - n. 4 gruppi b/n, n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora.
Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 530, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 265 X 380, foliazione massima 128 pagine di cui 128 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacannelle, lavacaucchiù.

Wifag OF 370 GTD - Offset - Produzione 1999 - Installazione 2000 - n. 4 gruppi b/n, n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora.
Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 530, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 265 X 380, foliazione massima 128 pagine di cui 128 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacannelle, lavacaucchiù.

Wifag OF 373/6 - Offset - Produzione 2007-2009 - Installazione 2008-2010 - n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 225 X 310, foliazione massima 192 pagine di cui 192 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, filo colla, controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacaucchiù.

Wifag OF 373/6 - Offset - Produzione 2007-2009 - Installazione 2008-2010 - n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 225 X 310, foliazione massima 192 pagine di cui 192 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, filo colla, controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacaucchiù.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 5 Agfa Polaris XCV (n. 4), advantage DL (n.1), tecnologia fotochimica, produzione dal 2004 al 2008, installazione dal 2004 al 2008, velocità 200

Sviluppatrici

N. 5 Agfa VSP85S, velocità 200 lastre/ora.

Piegatrici

N. 3 2B ICP, automatiche, multiformato, velocità 240 lastre/ora.

N. 3 Nela, automatiche, multiformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

N. 2 linee Müller Martini, produzione 2007-2009, installazione 2008-2010, catena Newsgrip A a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 3 stacker Newstack, velocità 80000 copie/ora. N. 3 Cellofanatrici Muller Martini, velocità 30 pacchi/minuto. N. 3 reggiatrici Schenider Ozga, velocità 36 pacchi/minuto. N. 3 mettifascette Muller Martini, automatica, velocità 40 pacchi/minuto. Taglio trilaterale. Altri dispositivi: 2 (Punto metallico

N. 2 linee Müller Martini, produzione 1999, installazione 2000, catena Newsgrip a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 3 stacker CN80, velocità 80000 copie/ora. N. 3 Cellofanatrici Muller Martini, velocità 30 pacchi/minuto. N. 3 reggiatrici Schenider Ozga, velocità 36 pacchi/minuto. N. 3 mettifascette Muller Martini, automatica, velocità 40 pacchi/minuto. Taglio trilaterale. Altri dispositivi: Memo Stick Etipack.

Linee abbonati

N. 4 Sitma, produzione 1999-2007, installazione 2000-2008, velocità 15000 copie/ora, alimentazione Flexiroll, sistema di indirizzatura inkjet. Cellofanatrice Sitma, velocità 35 pacchi/ora. Reggiatrice Schneider Ozga, velocità 36 pacchi/ora. Mettifascette automatico Sitma, velocità 35

Linee inserimento

N. 2 Müller Martini Newsliner, produzione 2007-2009, installazione 2008-2010, velocità 45000 copie/ora, numero max inserti 3. Aliment. prodotto principale automatica, aliment. inserto 1 automatica, aliment. inserto 2 automatica, aliment. inserto 3 manuale.

N. 2 Müller Martini Newsliner, produzione 1999, installazione 2000, velocità 40000 copie/ora, numero max inserti 3. Aliment. prodotto principale automatica, aliment. inserto 1 automatica, aliment. inserto 2 automatica, aliment. inserto 3 manuale.

CITEM

Dati aziendali

VIA G.F. LUCCHINI 5/7 - 46100 MANTOVA
Tel. 0376/302616 fax 0376/314447

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 76

Testate Stampate

Gazzetta di Reggio
Nuova Gazzetta di Modena
Nuova Ferrara (La)
Gazzetta di Mantova
Repubblica(La)
Alto Adige
Trentino
Corriere delle Alpi

LINEE DI STAMPA

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 2 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 2 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 3 Basysprint 556Basys, tecnologia fotochimica, installazione 2008, formato: 440 X 630.

N. 2 Basysprint oldBasys, tecnologia fotochimica, installazione 2006, formato: 440 X 630.

Sviluppatrici

N. 4 MacDermid FP2, velocità 100 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 Barenshee AK360, automatiche, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, installazione 2004, catena a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 2 stacker PS800, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici VA5000, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici ASSB79/1500K, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette BD6000, velocità 35 pacchi/minuto.

Linea Wamac, installazione 2008, catena a pinza, velocità 90000 copie/ora. N. 2 stacker PS800, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici PVA650, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici AIIN3, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette BD6000, velocità 35 pacchi/minuto.

Linea Wamac, installazione 2004, catena a pinza, velocità 90000 copie/ora. N. 2 stacker PS800, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici PVA650, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici AIIN3, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette BD6000, velocità 35 pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 1 Sitma.

EDITORIAL MPA SRL

Dati aziendali

VIA RISORGIMENTO 12 BIS - 20030 SENAGO (MI)
Tel. 02/99056414 fax 02/99053350

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 13

Testate Stampate

Stampa (La)
Opinione(L') delle libertà
Conquiste del Lavoro(Quotidiano della Cisl)
Per Sport
Nuovo Viterbo Oggi

LINEE DI STAMPA

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2005 - Installazione 2006 - n. 2 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 450, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

Goss Urbanite - Offset - n. 2 gruppi b/n, n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 20000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 400 X 560, foliazione massima 72 pagine di cui 8 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 400, foliazione massima 72 pagine di cui 16 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

produzione manuale, no CTP.

Piegatrici

N. 2 Barensee, manuale, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, produzione 2005, installazione 2006, catena a nastro, velocità 40000 copie/ora. N. 2 stacker TS 800, velocità 90000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Gramegna, velocità 20 pacchi/minuto. N. 6 reggiatrici Schenider Ozga, velocità 30 pacchi/minuto.

Linea Wamac, catena a nastro, velocità 40000 copie/ora. N. 1 stacker, velocità 70000 copie/ora. Cellofanatrice Gramegna, velocità 20 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici Schenider Ozga, velocità 30 pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 1 Giavazzi, alimentazione manuale, sistema di indirizzatura stampa offline.

Linee inserimento

Sitma, velocità 15000 copie/ora, numero max inserti 2. Aliment. prodotto principale manuale, aliment. inserto 1 manuale, aliment. inserto 2 manuale

IL SOLE 24 ORE S.P.A.

Dati aziendali

VIA BUSTO ARSIZIO 36 - 20151 MILANO
Tel. 02/30221 fax 02/312055-317519

Testate Stampate

Sole 24 Ore (II)

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 355 *

* Il numero dei dipendenti comprende gli addetti degli stabilimenti di Milano e Carsoli

LINEE DI STAMPA

manroland Regioman - Offset - Produzione 2005 - Installazione 2006 - n. 7 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 400 X 560, foliazione massima 56 pagine di cui 56 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 400, foliazione massima 112 pagine di cui 112 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacaucchi.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Agfa Advantage DL 3850, tecnologia Violet lastre Alogenuro + fotopolimero, produzione 2005, installazione 2006, velocità 100 lastre/ora,

Sviluppatrici

N. 2 Agfa/Fuji Lithostar LP82 Ultra / Fuji NO CHEM, velocità 200 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 B ICP Image Finder, automatiche, monoformato, velocità 240 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 1996/1999, installazione 1997/2000, catena TTR 85 a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 4 stacker ABL, velocità 70000 copie/ora. Cellofanatrice Sitma C 960, velocità 35 pacchi/minuto. Reggiatrice Schenider Ozga, velocità 40 pacchi/minuto. Mettifascette Ferag, automatica, velocità 30 pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 1 Sitma, produzione 1992/1993/1999, installazione 1992/1993/1999, alimentazione in linea H-TTR Ferag, sistema di indirizzatura ink jet. Cellofanatrice Sitma, velocità 35 pacchi/ora. Reggiatrice Schneider Ozga, velocità 40 pacchi/ora. Mettifascette automatico Sitma, velocità 30

Linee inserimento

Ferag ETR-M, produzione 2000, installazione 2000, velocità 40000 copie/ora, numero max inserti 3. Aliment. prodotto principale automatica, aliment. inserto 1 automatica, aliment. inserto 2 manuale, aliment. inserto 3 manuale.

INDUSTRIA GRAFICA EDITORIALE PIZZORNI S.R.L.

Dati aziendali

VIA CASTELLEONE 152 - 26100 CREMONA
Tel. 0372 /471004 fax 0372/471175

contratto di lavoro quotidiani: no

dipendenti poligrafici: n.d.

Testate Stampate

Voce di Rovigo(La)
Cronaca di Cremona (La)
Voce di Romagna(La)
Cronaca di Piacenza(La)
Polis Quotidiano
Nuovo Corriere della Versilia(II)
Nuovo Corriere di Firenze(II)
Nuovo Corriere di Lucca(II)
Nuovo Corriere di Prato(II)

LINEE DI STAMPA

DEV Horizon 1400 - Offset - Produzione 1989 - Installazione 1989 - n. 18 gruppi b/n, n. 3 gruppi a 4 colori, vel. nominale 20000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 400/470 X 630, foliazione massima 42 pagine di cui 12 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 400/470, foliazione massima 84 pagine di cui 24 a colori. Dotazioni aggiuntive: forno TEC, terza piega pieghe Broad/tab/Doppio parallelo x fumetti, controllo registro colore QuadTech, controllo registro cut-off, lavacaucchiù.

DEV Horizon 1400 - Offset - Produzione 1989 - Installazione 1989 - n. 5 gruppi b/n, vel. nominale 20000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. da 350 X 578 a 440 X 578, foliazione massima 10 pagine di cui 0 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. da 290 X 350 a 290 X 440, foliazione massima 20 pagine di cui 0 a colori. Dotazioni aggiuntive: terza piega pieghe Broad/tab/Doppio parallelo x fumetti.

Tensor - Offset - Produzione 2004 - Installazione 2004 - n. 9 gruppi b/n, n. 3 gruppi a 4 colori, vel. nominale 20000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. da 400 X 630 a 470 X 630, foliazione massima 36 pagine di cui 12 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. da 315 X 400 a 315 X 470, foliazione massima 72 pagine di cui 24 a colori. Dotazioni aggiuntive: forno MEG.

Ventura web Machinery - Offset - Produzione 1995 - Installazione 1995 - n. 4 gruppi b/n, n. 4 gruppi a 4 colori, vel. nominale 20000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. da 350 X 578 a 440 X 578, foliazione massima 32 pagine di cui 16 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. da 290 X 350 a 290 X 440, foliazione massima 64 pagine di cui 32 a colori. Dotazioni aggiuntive: forno TEC, terza piega pieghe Broad/tab/Doppio parallelo x fumetti.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 1 Agfa Galileo, tecnologia fotochimica, produzione 2004, installazione 2004, velocità 30 lastre/ora, formati: 790 X 1045, 648 X 1000, 637 X

N. 1 Agfa Polaris, tecnologia fotochimica, produzione 2004, installazione 2004, velocità 60 lastre/ora, formati: 790 X 1045, 648 X 1000, 637 X

N. 1 Agfa Advantage XM, tecnologia fotochimica, produzione 2004, installazione 2004, velocità manuale lastre/ora, formati: 790 X 1045, 648 X

N. 1 Basys UV Setter 857, tecnologia fotochimica, produzione 2004, installazione 2004, velocità 35 lastre/ora, formati: 790 X 1045, 648 X 1000,

Sviluppatrici

N. 1 Imaf.

N. 3 Agfa.

Piegatrici

2B, automatica, multiformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, produzione 2004, installazione 2004, catena a nastro. N. 1 stacker Wamac. Cellofanatrice Wamac. Reggiatrice wamac.

Linea Wamac, produzione 1995, installazione 1995, catena a nastro. N. 1 stacker Wamac. Cellofanatrice Wamac. Reggiatrice wamac.

LITOSUD S.R.L.

Dati aziendali

VIA MATTEOTTI 1 - 20060 PESSANO CON BORNAGO
(MI)
Tel. 02/95742234 fax 02/95743980

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 89 *

* Il numero dei dipendenti comprende gli addetti degli stabilimenti di Roma e Pessano con Bornago

Testate Stampate

Leggo
Europa
Riformista(II)
Libero
Unita'(L')
Messaggero(II)
Manifesto (II)
Metro
Ordine(l')
Il Fatto Quotidiano
Cinque Giorni
Dnews

LINEE DI STAMPA

Goss Uniliner 75 - Offset - Produzione 2003/2008 - Installazione 2003/2008 - n. 2 gruppi b/n, n. 11 torri a 4 colori, vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 350 X 500, foliazione massima 48 pagine di cui 48 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 250 X 350, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico Tolerans, filo colla Walco, controllo registro colore.

Goss universal 75 - Offset - Produzione 2006/2008 - Installazione 2006/2008 - n. 8 torri a 4 colori, vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 5 Kodak Trendsetter, tecnologia termica, velocità 200 lastre/ora, formati: 448 X 650, 531 X 698.

Svilupatrici

N. 5 Kodak/Glunz & Jensen, velocità 150200 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 Nela, automatiche, monoformato, velocità 200 lastre/ora.

Nela, automatica, multiformato, velocità 200 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, produzione 2003/2004/2006/2008, installazione 2003/2004/2006/2008, catena PCC902/PCC903 a pinza, velocità 70.000/90.000 copie/ora. N. 9 stacker ST800, velocità 80000 copie/ora. N. 9 Cellofanatrici Wamac / Gjemme, velocità 25 pacchi/minuto. N. 9 reggiatrici Tandem SMB, velocità 25 pacchi/minuto. N. 9 mettfascette. Altri dispositivi: memostick Ferag Accraply 5203HS.

MONZA STAMPA S.R.L.

Dati aziendali

VIA BUONARROTI 153 - 20052 MONZA (MI)
Tel. 039/28288203 fax 039/28288210

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 23

Testate Stampate

Corriere dello Sport Stadio
Tuttosport
El Pais

LINEE DI STAMPA

Goss Universal 45 - Offset - Produzione 2002 - Installazione 2002 - n. 2 gruppi b/n, n. 10 torri a 4 colori, vel. nominale 45000 giri/ora.
Configurazione broadsheet: formato mm. 360 X 530, foliazione massima 48 pagine di cui 40 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 265 X 360, foliazione massima 96 pagine di cui 80 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, lavacaucciù, 2° cono.

Goss Universal 45 - Offset - Produzione 2002 - Installazione 2002 - n. 2 gruppi b/n, n. 10 torri a 4 colori, vel. nominale 45000 giri/ora.
Configurazione broadsheet: formato mm. 360 X 530, foliazione massima 48 pagine di cui 40 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 265 X 360, foliazione massima 96 pagine di cui 80 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, lavacaucciù, 2° cono.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 3 Agfa Polaris 100, tecnologia fotochimica, produzione 2002, installazione 2002, velocità 150 lastre/ora, formati: 360 X 560, 560 X 720.

Sviluppatrici

N. 3 Agfa VSP80, velocità 150 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 2B Image Finder, automatiche, monoformato, velocità 240 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 2002, installazione 2002, catena UTR a pinza, velocità 50000 copie/ora. N. 4 stacker QAP, velocità 50000 copie/ora. N. 4 Cellofanatrici Sitma 960 (3) e Sitma 960 L (1). N. 4 reggiatrici Easy Strap. N. 4 mettifascette Printronix, Stampanti in linea. Altri dispositivi: 2 (etichettatrice Accraply 5203HS, accavallatrice Müller Martini).

Linee abbonati

N. 1 Sitma, produzione 1998, installazione 2010, velocità 20000 copie/ora, alimentazione manuale, sistema di indirizzatura stampa on line. Cellofanatrice Sitma 960L, velocità 40 pacchi/ora. Reggiatrice Mosca, velocità 35 pacchi/ora.

NUOVA SE.BE S.P.A.

Dati aziendali

VIA PUECHER 3 - 20037 PADERNO DUGNANO (MI)
Tel. 02/91006340 fax 02/91082635

Testate Stampate

Giorno(II)

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA

KBA Colora - Offset - Produzione 2006 - Installazione 2007 - n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 300 X 380, foliazione massima 128 pagine di cui 128 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

manroland Uniman - Offset - Produzione 2000 - Installazione 2009 - n. 2 torri a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 360 X 530, foliazione massima 32 pagine di cui 32 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 265 X 360, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Kodak Trendsetter, tecnologia termica, produzione 2001, installazione 2001, velocità 100 lastre/ora, formato: 358 X 570.

N. 2 Agfa XTV, tecnologia fotochimica, installazione 2007, velocità 150 lastre/ora, formato: 377 X 611.

Sviluppatrici

N. 2 Kodak LP82, velocità 150 lastre/ora.

N. 2 Agfa LP82, velocità 150 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 2B Präzision, automatiche, monoformato, velocità 200 lastre/ora.

Nela VCP 2002, automatica, monoformato, velocità 200 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Müller Martini, installazione 2007, catena Newsgrip a pinza, velocità 85000 copie/ora. N. 2 stacker Newstack, velocità 95000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici 960 H, velocità 35 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici TP-701NS1, velocità 35 pacchi/minuto. N. 4 mettifascette Taba System, Laser, velocità 30 pacchi/minuto.

Linea Wamac, produzione 2001, installazione 2009, catena PCC 902 a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker TS 800, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici PWA 5000, velocità 28 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici SSB 1600, velocità 30 pacchi/minuto.

NUOVA SE.BE S.P.A.

Dati aziendali

VIA BRESCIA 22 - 20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI)
Tel. 02/92104748 fax 02/92104812

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: n.d.

Testate Stampate

MF Il quotidiano dei mercati finanziari
Italia Oggi
Liberazione
Foglio(II)
Giorno(II)
Padania(La)
Rinascita

LINEE DI STAMPA

manroland Mediaman 4/2 - Offset - Installazione 2003 - n. 2 gruppi b/n, n. 4 gruppi a Y, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 350 X 520, foliazione massima 48 pagine di cui 16 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 260 X 350, foliazione massima 96 pagine di cui 32 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Kodak Trendsetter, tecnologia termica, produzione 2002, installazione 2002, velocità 100 lastre/ora, formato: 368 X 608.

N. 2 Agfa Polaris 100, tecnologia fotochimica, installazione 2005, velocità 150 lastre/ora, formato: 609 X 912.

Sviluppatrici

N. 2 Kodak LP82, velocità 150 lastre/ora.

N. 2 Agfa LP82, velocità 150 lastre/ora.

Piegatrici

Nela VCP 2002, automatica, multiformato, velocità 200 lastre/ora.

2B Präzision, automatica, multiformato, velocità 200 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Schur, produzione 2005, installazione 2006, catena TGG3000 a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker Pegasus, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici PW450 E, velocità 30 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici SSB2200, velocità 40 pacchi/minuto.

N. 2 linee Schur, produzione 2002, installazione 2002, catena TGG3000 a pinza, velocità 80001 copie/ora. N. 3 stacker Pegasus, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici PW450 E, velocità 30 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici SSB2200, velocità 40 pacchi/minuto.

POLIGRAFICO EUROPA S.R.L.

Dati aziendali

VIA LUIGI EINAUDI 21/23 - 20037 PADERNO DUGNANO
(MI)
Tel. 02/9104510 fax 02/99046853

Testate Stampate

Financial Times

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 11

LINEE DI STAMPA

Rockwell Goss Supergazette - Offset - n. 3 gruppi b/n, n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 332,5 X 560, foliazione massima 28 pagine di cui 16 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 332,5, foliazione massima pagine di cui a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

Rockwell Goss Supergazette - Offset - n. 5 gruppi b/n, n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 332,5 X 560, foliazione massima 32 pagine di cui 12 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 332,5, foliazione massima pagine di cui a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 kodak Trendsetter, tecnologia termica, produzione 2008, installazione 2008, velocità 100 lastre/ora.

Sviluppatrici

N. 2 Kodak Mercury, velocità 150 lastre/ora.

Piegatrici

Piegatrice, manuale, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Quipp, catena a nastro, velocità 40000 copie/ora. N. 2 stacker 350, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Gramegna, velocità 20 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici Sitma, velocità 25 pacchi/minuto.

Linee inserimento

Sitma, velocità 15000 copie/ora, numero max inserti 2. Aliment. prodotto principale manuale, aliment. inserto 1 manuale, aliment. inserto 2 manuale

ROTOCOLOR S.P.A.

Dati aziendali

VIA NAZARIO SAURO 15 - 20037 PADERNO DUGNANO
(MI)
Tel. 02/9105566 fax 02/99049990

Testate Stampate

Repubblica (la)
Provincia Pavese (La)

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 123 *

* Il numero dei dipendenti comprende gli addetti degli stabilimenti di Roma e Paderno Dugnano

LINEE DI STAMPA

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2003 - Installazione 2004 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 3 Basysprint 556Basys, tecnologia fotochimica, installazione 2008, formato: 440 X 630.

N. 1 Basysprint 556Basys, tecnologia fotochimica, installazione 2010, formato: 440 X 630.

Sviluppatrici

N. 4 MacDermid FP2, velocità 100 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 Barena VSAK300, automatiche, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, installazione 2008, catena a pinza, velocità 90000 copie/ora. N. 2 stacker PS800, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici PVA5000, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici SMBM4, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette BD6000, velocità 35 pacchi/minuto.

Linea Wamac, installazione 2008, catena a pinza, velocità 90000 copie/ora. N. 3 stacker PS800, velocità 80000 copie/ora. N. 3 Cellofanatrici PVA650, velocità 35 pacchi/minuto. N. 3 reggiatrici SMBA11, velocità 35 pacchi/minuto. N. 3 mettifascette BD6000, velocità 35 pacchi/minuto.

S.I.E.S. S.P.A.**Dati aziendali**

VIA SANTI 87 - 20037 PADERNO DUGNANO (MI)
Tel. 02/9183132/3 fax 02/91082134

Testate Stampate

Giornale (II)
Corriere di Como

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 64

LINEE DI STAMPA

KBA Continent - Offset - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 8 torri a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 500, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico.

LINEE DI FOTOFORMATURA**CTP**

N. 2 Agfa Advantage, tecnologia fotochimica, produzione 2004, installazione 2005, velocità 150 lastre/ora, formato: 496 X 741.

Svilupatrici

N. 2 Agfa LP 82, velocità 150 lastre/ora.

Piegatrici

2B Präzision, automatica, monoformato, velocità 200 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE**Linee di trasporto e formazione pacchi**

Linea Schur, produzione 2004, installazione 2005, catena TGG3000 a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker Pegasus, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici PW450 E, velocità 30 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici SSB2200, velocità 40 pacchi/minuto.

SIGRAF S.P.A.**Dati aziendali**

VIA REDIPUGLIA 77 - 24047 TREVIGLIO (BG)
Tel. 0363/300330 fax 0363/343282

Testate Stampate

Cittadino(II) quotidiano del Lodigiano
Giornale di Bergamo

contratto di lavoro quotidiani: no

dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI**LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI****LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI**

SOCIETA' EDITRICE LOMBARDA S.R.L.

Dati aziendali

VIA DE BERENZANI 6 - 26100 CREMONA
Tel. 0372/443511 fax 0372/443530

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 23

Testate Stampate

Provincia (La) - Quotidiano di Cremona
Voce di Mantova (La)
Giornale di Reggio
Informazione di Modena(L')
L'Informazione di Reggio Emilia
L'Informazione di Bologna
Parma Qui

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

TIPOGRAFIA RCS QUOTIDIANI S.P.A.

Dati aziendali

VIA R. LUXEMBURG 2 - 20060 PESSANO CON
BORNAGO (MI)
Tel. 02/95756222 fax 02/95756273

Testate Stampate

Corriere della Sera
Gazzetta dello Sport (La)
City

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 457

LINEE DI STAMPA

KBA Commander 4/1 - Offset - Produzione 2007 - Installazione 2008/2009 - n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacauciu.

KBA Commander 4/1 - Offset - Produzione 2007 - Installazione 2008/2009 - n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacauciu.

KBA Commander 4/2 - Offset - Produzione 2004 - Installazione 2004/2005 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 470, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacauciu.

KBA Commander 4/2 - Offset - Produzione 2004 - Installazione 2004/2005 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 470, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacauciu.

KBA Commander 4/2 - Offset - Produzione 2004 - Installazione 2004/2005 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 470, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacauciu.

KBA Commander 4/2 - Offset - Produzione 2004 - Installazione 2004/2005 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 470, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacauciu.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 7 Agfa Advantage CLS, tecnologia fotochimica, produzione 2004/2007, installazione 2004/2007, velocità 220 lastre/ora, formati: 466 X 713, 447

Sviluppatrici

N. 7 Agfa LP82, velocità 220 lastre/ora.

Piegatrici

N. 7 2B ICP, automatiche, multiformato, velocità 240 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

N. 4 linee Ferag, produzione 2004, installazione 2004/2005, catena UTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker Multistack, velocità 70000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Sitma H960, velocità 30 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici Easystrap, velocità 32 pacchi/minuto. N. 4 mettifascette Ferag termica DBH, automatica, velocità 30 pacchi/minuto. Altri dispositivi: 2 (memostick, inkjet ferag).

N. 2 linee Ferag, produzione 2007, installazione 2008/2009, catena UTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 3 stacker Multistack, velocità 70000 copie/ora. N. 3 Cellofanatrici Sitma H960, velocità 30 pacchi/minuto. N. 3 reggiatrici Easystrap, velocità 32 pacchi/minuto. N. 6 mettifascette Ferag termica DBH, automatica, velocità 30 pacchi/minuto. Altri dispositivi: 2 (memostick, inkjet ferag).

Linee abbonati

N. 1 Sitma, produzione 2004, installazione 2004, velocità 19000 copie/ora, alimentazione minidisc 2000 / manuale, sistema di indirizzatura inkjet. Cellofanatrice Sitma 950 E. Reggiatrice Mosca RO-TA I. Mettifascette automatico Sitma, velocità 35 pacchi/ora. 2 alimentatori per inserti.

TIPRE S.R.L.

Dati aziendali

VIA Canton Santo 5 - 21950 Borsano di Busto Arsizio (VA)
Tel. 0331 343653

Testate Stampate

Prealpina (La)

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 15

LINEE DI STAMPA

Goss Uniliner 3/2 - Offset - Produzione 2010 - Installazione 2011 - n. 2 torri a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 48 pagine di cui 48 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro cut-off, possibilità formato variabile.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Kodak Trendsetter news, tecnologia termica, produzione 2003, installazione 2003, velocità 200 lastre/ora.

Sviluppatrici

N. 2 Kodak, velocità 200 lastre/ora.

Piegatrici

Nela VCP 2002, automatica, multiformato, velocità 200 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 2010, installazione 2011, catena UTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker Multistack, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici carta kraft. N. 2 reggiatrici Schenider Ozga. N. 2 mettifascette Ferag DBH, velocità 30-35 pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 1 STS, produzione 2003, installazione 2003, velocità 10000 copie/ora, alimentazione manuale, sistema di indirizzatura stampa offline. Cellofanatrice STS in linea. Reggiatrice STS in linea. Alimentatore per inserti.

CENTRO SERVIZI EDITORIALI

Dati aziendali

VIA DEL LAVORO 18 - 36040 GRISIGNANO DI ZOCCO
(VI)
Tel. 0444/414303 fax 0444/414305

Testate Stampate

Libero
Giornale(II)
Il Quotidiano del Friuli Venezia Giulia

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 5

LINEE DI STAMPA

Goss Community SSC - Offset - Produzione 1998 - Installazione 1998 - n. 4 gruppi b/n, n. 16 gruppi a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 440 X 578, foliazione massima 32 pagine di cui 16 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 288 X 440, foliazione massima 64 pagine di cui 32 a colori. Dotazioni aggiuntive: terza piega, controllo registro colore, lavacucciù Automatico, regolazione colore Caber+ Registro colore Graficontrol e Presstech controls.

Goss Universal 75 - Offset - Produzione 2007 - Installazione 2007 - vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 470 X 600, foliazione massima 16 pagine di cui 16 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 300 X 470, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: terza piega, controllo registro colore, lavacucciù automatico.

HPT Orient - Offset - Produzione 1997 - Installazione 2000 - n. 3 gruppi b/n, n. 12 gruppi a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 440 X 578, foliazione massima 36 pagine di cui 8 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 288 X 440, foliazione massima 48 pagine di cui 24 a colori. Dotazioni aggiuntive: terza piega, controllo registro colore, lavacucciù Automatico, regolazione colore Caber+ Registro colore Graficontrol e Presstech controls.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 1 Agfa Polaris 100E, tecnologia fotochimica, velocità 50 lastre/ora, formati: 607 X 889, 478 X 628.

N. 1 Agfa Polaris XCV-S, tecnologia fotochimica, velocità 160 lastre/ora, formati: 607 X 889, 478 X 628, 628 X 958.

Piegatrici

N. 2 2B Präzision, automatiche, multiformato, velocità 200 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 2007, installazione 2007, catena a pinza, velocità 75000 copie/ora. N. 1 stacker Jobsta, velocità 75000 copie/ora. Cellofanatrice Sitma, velocità 8000 copie/ora. Reggiatrice Easy Strap 35.

Linea Ferag, produzione 2008, installazione 2008, catena a pinza, velocità 75000 copie/ora. N. 1 stacker seiber, velocità 75000 copie/ora. Cellofanatrice. Reggiatrice SSP 36Q.

Linea Ferag, produzione 2000, installazione 2000, catena a pinza, velocità 30000 copie/ora. N. 1 stacker Prostav, velocità 30000 copie/ora. Cellofanatrice. Reggiatrice Quick Strap.

Linea Ferag, produzione 1999, installazione 1999, catena a pinza. N. 1 stacker Parcr.E, velocità 30000 copie/ora. Cellofanatrice. Reggiatrice Easy Strap.35.

Linee abbonati

N. 1 Sitma, installazione 2002, velocità 1000 copie/ora, alimentazione manuale. Cellofanatrice, velocità 500 copie/ora. Reggiatrice Mosca.

N. 1 Giavazzi, installazione 1998.

CENTRO STAMPA VENETO S.P.A.

Dati aziendali

VIA TORINO 110 - 30172 VENEZIA MESTRE
Tel. 041/665111 fax 041/665389-8-7

Testate Stampate

Gazzettino (il)

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 75

LINEE DI STAMPA

Cerutti Supernova - Flexo - Produzione 1984 - Installazione 1985 - n. 4 gruppi b/n, n. 4 gruppi a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora.
Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 560, foliazione massima 64 pagine di cui 12 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 380, foliazione massima 128 pagine di cui 24 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Letterflex NewsImage 290, tecnologia fotochimica, produzione 1984, installazione 1985, velocità 180 lastre/ora, formato: 360 X 548.

Piegatrici

N. 2 Berth B/N, automatiche, monoformato, velocità 200 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 1984, installazione 1985, catena TTR a pinza, velocità 60000 copie/ora. N. 3 stacker ABL (2) e Qpack (1), velocità 36000 (ABL), 50000 (Qpack) copie/ora. N. 3 Cellofanatrici Gramegna (2) e Sitma c960 (1), velocità 10 (Gramegna), 18 (Sitma) pacchi/minuto. N. 6 reggiatrici Metaverpa Ultra 5000 (4) e Ferag Easystrap 35 (2), velocità 10 (Metaverpa), 18 (Ferag) pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 1 Sitma , produzione 2003, installazione 2004, velocità 15000 copie/ora, alimentazione buffer, sistema di indirizzatura stampa online. Reggiatrice Ferag Easy Strap 35.

FINEGIL EDITORIALE S.P.A .

Dati aziendali

VIALE DELLA NAVIGAZIONE INTERNA 40 - 35129
PADOVA
Tel. 049/8083656 fax 049/7800516

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 73

Testate Stampate

Repubblica (La)
Mattino di Padova (Il)
Nuova Venezia e Mestre (la)
Tribuna di Treviso (La)

LINEE DI STAMPA

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 2 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 2 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 3 Basysprint 556Basys, tecnologia fotochimica, installazione 2008, formato: 440 X 630.

Sviluppatrici

N. 3 MacDermid FP2, velocità 100 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 Barensee AK360, automatiche, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, installazione 1995, catena a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 2 stacker PS900, velocità 80000 copie/ora. N. 3 Cellofanatrici VA5000, velocità 35 pacchi/minuto. Reggiatrice AI1N5, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette BD6000, velocità 35 pacchi/minuto.

Linea Wamac, installazione 2000, catena a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 2 stacker PS800, velocità 80000 copie/ora. Cellofanatrice PVA650, velocità 35 pacchi/minuto. N. 3 reggiatrici 1500K, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette BD6000, velocità 35 pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 1 Giavazzi.

SEPAD S.P.A.

Dati aziendali

CORSO STATI UNITI 23 - 35127 PADOVA
Tel. 049/8700022 fax 049/8700170

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 56

Testate Stampate

Corriere della Sera
Gazzetta dello Sport (La)
Corriere del Veneto

LINEE DI STAMPA

KBA Commander 4/1 - Offset - Produzione 2006 - Installazione 2007 - n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

KBA Commander 4/2 - Offset - Produzione 2003 - Installazione 2004 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 500, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

KBA Commander 4/2 - Offset - Produzione 2003 - Installazione 2004 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 500, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

manroland Uniman 4/2S - Offset - Produzione 1986 - Installazione 1987 - n. 2 gruppi b/n, n. 4 gruppi a Y, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 530, foliazione massima 48 pagine di cui 16 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 265 X 380, foliazione massima 96 pagine di cui 32 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 5 Agfa Advantage, tecnologia fotochimica, produzione 2005, installazione 2005, velocità 150 lastre/ora, formati: 466 X 713, 447 X 633, 378 X

Sviluppatrici

N. 5 Agfa LP82, velocità 150 lastre/ora.

Piegatrici

N. 3 2B Präzision, automatiche, multiformato, velocità 200 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, installazione 1987, catena TTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker ABL, velocità 60000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Schul VA3612, velocità 35 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici Metaverpa / ANB 6000, velocità 35 pacchi/minuto.

N. 2 linee Ferag, installazione 2005, catena UTR a pinza, velocità 90000 copie/ora. N. 2 stacker MTS, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici 960H, velocità 35 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici ES 35X, velocità 35 pacchi/minuto. N. 4 mettifascette T 5208, termica, velocità 30 pacchi/minuto.

Linea Ferag, installazione 2007, catena UTR a pinza, velocità 90000 copie/ora. N. 2 stacker MTS, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici 960H, velocità 35 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici ES 35X, velocità 35 pacchi/minuto. N. 4 mettifascette T 5208, termica, velocità 30 pacchi/minuto.

SOCIETA' EDITRICE ARENA S.P.A.

Dati aziendali

VIA E. TORRICELLI 14 - 37066 CASELLE DI
SOMMACAMPAGNA (VR)
Tel. 045/9600111 fax 045/9600120

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 83

Testate Stampate

Giornale di Vicenza (II)
Brescia Oggi
Arena (L')
In Citta Vicenza
In Citta Brescia
In Citta Verona
Sole 24 Ore (II)

LINEE DI STAMPA

manroland Colorman - Offset - Produzione 2007 - Installazione 2007/2009 - n. 12 gruppi a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 450 X 700, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 450, foliazione massima 128 pagine di cui 128 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, terza piega, controllo registro cut-off, due pieghe, lavacaucciù, lavarulli, portabobine automatici.

manroland Regioman - Offset - Produzione 2005 - Installazione 2006/2008 - n. 7 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 400 X 560, foliazione massima 56 pagine di cui 56 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 400, foliazione massima 112 pagine di cui 112 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacaucciù, tre coni.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 3 Agfa Polaris XTV, tecnologia fotochimica, produzione 2003, installazione 2003, formato: 446 X 715.

N. 2 Agfa Advantage DL3850, tecnologia fotochimica, produzione 2004-2006, installazione 2006, formati: 398 X 584, 584 X 798.

Sviluppatrici

N. 1 Glunz & Jensen Plate Processor 85.

N. 5 Agfa LP82, velocità 220 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 2B ICP-PV-EP, automatiche, velocità 240 lastre/ora.

N. 2 2B ICP, automatiche, multiformato, velocità 240 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Müller Martini, produzione 2006, installazione 2006, catena Newsgrip a pinza, velocità 75000 copie/ora. N. 4 stacker Newstack, velocità 75000 copie/ora. N. 4 Cellofanatrici Sitma 960H, velocità 30 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici Schenider Ozga, velocità 40 pacchi/minuto. N. 4 mettifascette Taba Müller Martini, automatica, velocità 40 pacchi/minuto.

Linea Ferag, produzione 2007, installazione 2007, catena UTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 4 stacker Multistack, velocità 70000 copie/ora. N. 4 Cellofanatrici Sitma 960H, velocità 30 pacchi/minuto. N. 8 reggiatrici Easystrap, velocità 32 pacchi/minuto. N. 4 mettifascette Ferag DBH termica, automatica, velocità 30 pacchi/minuto. Taglio trilaterale SNT-U Ferag. Altri dispositivi: memostick ferag.

Linee abbonati

N. 4 Sitma, produzione 1993-2006, installazione 2006-2007, velocità 15000 copie/ora, alimentazione online / offline manuale, sistema di indirizzatura inkjet. Cellofanatrice Sitma 960H. Reggiatrice Ferag easystrap. Mettifascette automatico Sitma, velocità 35 pacchi/ora.

Linee inserimento

N. 2 Müller Martini Newsliner, produzione 2006, installazione 2006, velocità 45000 copie/ora, numero max inserti 2. Aliment. prodotto principale automatica, aliment. inserto 1 manuale.

FOTOLITO VARESCO

Dati aziendali

VIA NAZIONALE 57 - 39040 ORA (BZ)
Tel. 0471/803800 fax 0471/803880

Testate Stampate

Die Neue Sudtiroler Tageszeitung

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

GRAPHISCHE BETRIEBE ATHESIADRUCK

Dati aziendali

VIA DEL VIGNETO 7 - 39100 BOLZANO
Tel. 0471/925476 fax 0471/925490

Testate Stampate

Dolomiten

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 60

LINEE DI STAMPA

manroland Uniman 4/2 S - Offset - Produzione 1989 - Installazione 2006 - n. 2 gruppi a Y, n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 25000 giri/ora.
Configurazione broadsheet: formato mm. 315 X 470, foliazione massima 80 pagine di cui 40 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 235 X 315, foliazione massima 160 pagine di cui 80 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, forno Mestex, controllo registro colore Graphikontrol.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 1 Agfa Polaris Xtvs, tecnologia fotochimica, installazione 2008, velocità 200 lastre/ora, formati: 315 X 470, Panorama.
N. 1 Agfa Polaris 100, tecnologia fotochimica, installazione 2002, velocità 100 lastre/ora, formati: 315 X 470, Panorama.

Sviluppatrici

N. 2 Agfa Lithostar, velocità 200 lastre/ora.

Piegatrici

Nela VCP M, automatica, monoformato, velocità 200 lastre/ora.
Nela VCP Evol 900, automatica, monoformato, velocità 100 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

S.I.E. SOCIETA' INIZIATIVE EDITORIALI S.P.A.

Dati aziendali

VIA DELLE MISSIONI AFRICANE 17 - 38100 TRENTO
Tel. 0461/886111 fax 0461/886264

Testate Stampate

Adige (1')

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 38

LINEE DI STAMPA

Goss Universal 75 - Offset - Produzione 2007 - Installazione 2008 - n. 5 torri a 4 colori, vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 470, foliazione massima 80 pagine di cui 80 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Kodak TernalNews 70, tecnologia termica, installazione 2007, velocità 70 lastre/ora, formato: 650 X 940.

Sviluppatrici

N. 2 Kodak.

Piegatrici

Nela, automatica, monoformato.

2B Präzision, manuale, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, installazione 2008, catena UTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker ABL, velocità 30000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Sitma 950EO, velocità 30 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici Smartstrap, velocità 30 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette 911-T12, Sitma, velocità 30 pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 1 Sitma, installazione 2008, velocità 7000 copie/ora, alimentazione buffer, sistema di indirizzatura inkjet. Cellofanatrice Sitma. Reggiatrice Sitma 2 mettifoglio.

EDIGRAF

Dati aziendali

VIA MONTECCHI 6 - 34137 TRIESTE
Tel. 040/765209 fax 040/7600010

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 7

Testate Stampate

Primorski Dnevnik

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

EDITORIALE FVG S.P.A.

Dati aziendali

- 34170 GORIZIA
Tel. 0432/5271 fax 0432/527240 -511170

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 141 *

Testate Stampate

Piccolo (II)
Messaggero Veneto

* Il numero dei dipendenti comprende gli addetti degli stabilimenti di Udine, Gorizia e Trieste

LINEE DI STAMPA

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2004 - Installazione 2011 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 3 Basysprint 556Basys, tecnologia fotochimica, installazione 2008, formato: 440 X 630.

Sviluppatrici

N. 3 MacDermid FP2, velocità 100 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 Barendshee AK360, automatiche, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, installazione 2011, catena UTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker MTS, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici AFFELDT, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici SSP-C36, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette Ferag DBH, velocità 35 pacchi/minuto.

CSP CENTRO STAMPA POLIGRAFICI S.R.L.

Dati aziendali

VIA ENRICO MATTEI 106 - 40138 BOLOGNA
Tel. 051/536502 fax 051/536575

Testate Stampate

Resto del Carlino (II)

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 122 *

* Il numero dei dipendenti comprende gli addetti degli stabilimenti di Bologna e Firenze

LINEE DI STAMPA

Goss HT-70 - Offset - Produzione 1990 - Installazione 1991 - n. 2 gruppi a 4 colori, n. 1 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 580, foliazione massima 48 pagine di cui 48 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 290 X 380, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, controllo registro cut-off.

KBA Colora - Offset - Produzione 2007 - Installazione 2007 - n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 600, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 300 X 380, foliazione massima 128 pagine di cui 128 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, terza piega, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Agfa Polaris, tecnologia fotochimica, produzione 2003, installazione 2003, velocità 180 lastre/ora, formato: 377 X 611.

N. 1 Agfa Polaris, tecnologia fotochimica, produzione 2007, installazione 2007, velocità 200 lastre/ora, formato: 377 X 594.

Sviluppatrici

N. 3 Agfa Lp82, velocità 200 lastre/ora.

Piegatrici

N. 3 2B, automatiche, multifornato, velocità 250 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 1994, installazione 1994, catena TTR a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 2 stacker ABL, velocità 70000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Sitma, velocità 45 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici Ferag, velocità 32 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette Sitma.

Linea Müller Martini, produzione 2007, installazione 2007, catena Newsgrip a pinza, velocità 75000 copie/ora. N. 2 stacker Müller Martini. N. 2 Cellofanatrici. N. 2 reggiatrici. N. 2 mettifascette.

EDITORIAL MPA S.R.L.

Dati aziendali

VIA GALILEO GALILEI 280/C LOC. FOSSATONE - 40059
MEDICINA (BO)
Tel. 051/856025 fax 051/856025

Testate Stampate

Giornale(II)
International Herald Tribune
Modena Qui

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 14

LINEE DI STAMPA

Goss Community - Offset - n. 5 gruppi b/n, n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 360 X 560, foliazione massima 36 pagine di cui 16 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 360, foliazione massima 72 pagine di cui 32 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

KBA Colora - Offset - Produzione 2010 - Installazione 2010 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 72 pagine di cui 72 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Agfa Advantage, tecnologia polimerica, velocità 120 lastre/ora.

Sviluppatrici

N. 2 Kodak Mercury, velocità 150 lastre/ora.

Piegatrici

Piegatrice, manuale, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Schur, produzione 2010, installazione 2010, catena PCC902AC a pinza, velocità 90000 copie/ora. N. 2 stacker TS800, velocità 90000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Gramegna, velocità 20 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici TM-01K, velocità 30 pacchi/minuto.

Linea Quipp, catena 400 a nastro, velocità 40000 copie/ora. N. 1 stacker Wamac, velocità 80000 copie/ora. Cellofanatrice Gramegna, velocità 20 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici Signode, velocità 25 pacchi/minuto.

EDITORIALE LIBERTÀ S.P.A.

Dati aziendali

VIA BENEDETTINE 68 - 29100 PIACENZA
Tel. 0523/393993 fax 0523/393962

Testate Stampate

Libertà

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 30

LINEE DI STAMPA

Wifag OF370GTD - Offset - Produzione 2000 - Installazione 2008 - n. 2 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Agfa Advantage DL + 30, tecnologia polimerica, produzione 2008, installazione 2008, velocità 102 lastre/ora, formato: 444 X 640.

Sviluppatrici

N. 2 Agfa LP82-Ultra, velocità 210 lastre/ora.

Piegatrici

2B ICP, automatica, monoformato, velocità 250 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 2008, installazione 2008, catena AU2-MNK-UTR a pinza, velocità 60000 copie/ora. N. 2 stacker MTS, velocità 40000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Sitma C960H, velocità 45 cad. pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici Smartstrap SSP-C36-Q/L, velocità 36 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette Printronix DBD-THM-T5208, termica, velocità 30 pacchi/minuto. Altri dispositivi: Memostick Accraply 5203HS.

Linee abbonati

N. 1 Giavazzi, velocità circa 3.500 copie/ora, alimentazione manuale, sistema di indirizzatura stampa offline.

GALEATI INDUSTRIE GRAFICHE S.P.A.

Dati aziendali

VIA SELICE 189 - 40026 IMOLA (BO)
Tel. 0542/646711 fax 0542/646706

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

Testate Stampate

Secolo d'Italia
Corriere di Ravenna Faenza e Lugo
Corriere di Rimini e San Marino
Corriere di Imola
Corriere di Forlì e Cesena

LINEE DI STAMPA

Goss universal 45 - Offset - Produzione 2001 - Installazione 2002 - n. 5 gruppi b/n, n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 22500 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. variabile/578, foliazione massima 32 pagine di cui 12 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 290/variabile, foliazione massima 64 pagine di cui 24 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico fuori linea, terza piega, controllo registro colore, controllo registro cut-off, piega commerciale.

Goss universal 75 - Offset - Produzione 2006 - Installazione 2006/08 - n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. variabile/578, foliazione massima 32 pagine di cui 32 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 290/variabile, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico fuori linea, terza piega, controllo registro colore, controllo registro cut-off, piega commerciale.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Kodak TrendSetter 800, tecnologia termica, produzione 2004, installazione 2004, velocità 30 lastre/ora, formati: 608 X 912, 678 X 965, 790 X

N. 1 Kodak TrendSetter News, tecnologia termica, produzione 2008, installazione 2008, velocità 100 lastre/ora, formati: 608 X 912, 678 X 965.

Sviluppatrici

N. 2 Kodak Mercury, velocità 30 lastre/ora.

N. 1 Kodak Techno-Grafica, velocità 100 lastre/ora.

Piegatrici

Nela H-VCP, automatica, monoformato, velocità 100 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Rima, installazione 2002, catena a nastro. N. 1 stacker Rima 100. Cellofanatrice. Reggiatrice Mosca. Taglio trilaterale fuori linea.

Linea Rima, installazione 2003, catena a nastro. N. 1 stacker Rima 100. Reggiatrice Mosca. Taglio trilaterale fuori linea.

Linea Gämmerler, installazione 2006, catena a nastro. N. 1 stacker Gämmerler. Reggiatrice Mosca. Taglio trilaterale fuori linea.

Linee abbonati

N. 1 non specificata, alimentazione manuale, sistema di indirizzatura stampa offline. Cellofanatrice CMC polyrap, velocità 8000 copie/ora. Reggiatrice Mosca. Alimentatore per inserti, linea punto metallico.

Linee inserimento

CMC polyrap, installazione 2002, velocità 8000 copie/ora, numero max inserti 4. Aliment. prodotto principale manuale, aliment. inserto 1 manuale, aliment. inserto 2 manuale, aliment. inserto 3 manuale.

Müller Martini 321, installazione 1998, velocità 8500 copie/ora, numero max inserti 4. Aliment. prodotto principale manuale, aliment. inserto 1 manuale, aliment. inserto 2 manuale, aliment. inserto 3 manuale.

GAZZETTA DI PARMA STABILIMENTO TIPOGRAFICO

Dati aziendali

VIA MANTOVA 68 - 43100 PARMA
Tel. 0521/2251 fax 0521/225522

Testate Stampate

Gazzetta di Parma

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 56

LINEE DI STAMPA

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2006 - Installazione 2006 - n. 4 gruppi a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 500, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, terza piega, controllo registro cut-off.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Punch Graphix Basys Print, tecnologia polimerica, produzione 2008, installazione 2008, velocità 80 lastre/ora, formato: 500 X 700.

Sviluppatrici

N. 2 MacDermid NAPP FPIII, velocità 120 lastre/ora.

Piegatrici

Barenshee VSAK 300 F, automatica, monoformato, velocità 200 lastre/ora.

Barenshee AK 100, manuale, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 2006, installazione 2006, catena a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 2 stacker Ferag, velocità 70000 copie/ora. N. 4 reggiatrici Easystrap 35. Taglio trilaterale. Altri dispositivi: Memostick Accraply.

Linee abbonati

N. 1 Sitma, produzione 2006, installazione 2006, velocità 13000 copie/ora, alimentazione buffer, sistema di indirizzatura stampa online. Cellofanatrice Sitma. Reggiatrice Easystrap. Alimentatore per inserti.

MEDIASTAMPA S.R.L.

Dati aziendali

VIA DEL LITOGRAFO 4 - 40127 BOLOGNA
Tel. 051/6016301 fax 051/6010470

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 24

Testate Stampate

Corriere dello Sport Stadio
Tuttosport
Bild

LINEE DI STAMPA

Goss Universal 45 - Offset - Produzione 1999 - Installazione 1999 - n. 2 gruppi b/n, n. 10 torri a 4 colori, vel. nominale 45000 giri/ora.
Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 530, 360 X 530, foliazione massima 48 pagine di cui 40 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 265 X 360, foliazione massima 96 pagine di cui 80 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, stampa in 2° dorso broadsheet sino a 24 pagine full color, lavacaucchiù.

Goss Universal 45 - Offset - Produzione 1999 - Installazione 1999 - n. 2 gruppi b/n, n. 10 torri a 4 colori, vel. nominale 45000 giri/ora.
Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 530, 360 X 530, foliazione massima 48 pagine di cui 40 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 265 X 360, foliazione massima 96 pagine di cui 80 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, stampa in 2° dorso broadsheet sino a 24 pagine full color, lavacaucchiù.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 3 Agfa Polaris 100, tecnologia fotochimica, produzione 1999, installazione 1999, velocità 150 lastre/ora, formati: 360 X 560, 560 X 720, 380 X

Sviluppatrici

N. 3 Agfa LP82, velocità 150 lastre/ora.

Piegatrici

N. 3 Nela vcps , automatiche, multiformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 1999, installazione 1999, catena TTR a pinza, velocità 50000 copie/ora. N. 4 stacker QAP, velocità 50000 copie/ora. N. 4 Cellofanatrici Sitma960. N. 8 reggiatrici Easy Strap. N. 4 mettifascette Printronix, Stampanti in linea. Altri dispositivi: 2 (etichettatrici Accraply 5203HS).

NIBER S.R.L.

Dati aziendali

VIA DON G. MINZONI 54 - 40057 CADRIANO DI
GRANAROLO DELL'EMILIA (BO)
Tel. 051/765567 fax 051/765378

Testate Stampate

Corriere della Sera
Finanza & mercati
Corriere Fiorentino

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 20

LINEE DI STAMPA

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 6 gruppi a 4 colori, n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 470, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, forno, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 4 Punch Graphix Basis Print UV-Setter 556, tecnologia polimerica, produzione 2008, installazione 2008, velocità 80 lastre/ora, formato: 452 X

Sviluppatrici

N. 3 NAPP FP III, velocità 90 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 Barenshee AK 360 R, automatiche, monoformato, velocità 180 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 2004, installazione 2005, catena UTR a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 4 stacker MTS, velocità 70000 copie/ora. N. 4 Cellofanatrici Sitma 960, velocità 45 pacchi/minuto. N. 8 reggiatrici Ferag ES-35, velocità 25 pacchi/minuto. N. 4 mettifascette Ferag DBH 2-THM, velocità 25 pacchi/minuto. Altri dispositivi: 2 (Accraply 5203 HS).

Linee abbonati

N. 1 Ferag, produzione 2004, installazione 2005, velocità 6000 copie/ora, alimentazione manuale, sistema di indirizzatura stampa offline. Reggiatrice SMB, velocità 20 pacchi/ora. Alimentatore per inserti.

Linee inserimento

Sitma 525N32F, produzione 2004, installazione 2005, velocità 6000 copie/ora, numero max inserti 2. Aliment. prodotto principale manuale, aliment. inserto 1 manuale, aliment. inserto 2 manuale.

STAMPA QUOTIDIANA S.R.L.

Dati aziendali

VIA GALILEO GALILEI 280/B LOC. FOSSATONE - 40059
MEDICINA (BO)
Tel. 051/856025 fax 051/856025

Testate Stampate

Sole 24 Ore (II)

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 12

LINEE DI STAMPA

manroland Regioman - Offset - n. 7 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 400 X 560, foliazione massima 56 pagine di cui 56 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 560, foliazione massima 112 pagine di cui 112 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, controllo registro cut-off.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Agfa Advantage, tecnologia polimerica, velocità 120 lastre/ora.

Sviluppatrici

N. 2 Agfa LP82.

Piegatrici

N. 2 2B Präzision, automatiche, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, catena a pinza, velocità 75000 copie/ora. N. 4 stacker, velocità 35000 copie/ora. N. 4 Cellofanatrici, velocità 10 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici, velocità 10 pacchi/minuto. N. 4 mettifascette Ferag, velocità 10 pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 1 Sitma, velocità 15000 copie/ora, alimentazione buffer, sistema di indirizzatura stampa online. Cellofanatrice Sitma. Reggiatrice Schneider Ozga.

Linee inserimento

Ferag, velocità 37500 copie/ora, numero max inserti 2. Aliment. prodotto principale automatica, aliment. inserto 1 automatica.

CSP CENTRO STAMPA POLIGRAFICI S.R.L.

Dati aziendali

VIA DELLE TRE VILLE 85 - 50013 CAMPI BISENZIO (FI)
Tel. 055/8746111 fax 055/8977063

Testate Stampate

Nazione (La)
Giorno(II)

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 122 *

* Il numero dei dipendenti comprende gli addetti degli stabilimenti di Bologna e Firenze

LINEE DI STAMPA

Goss HT-70 - Offset - Produzione 1990 - Installazione 1996 - n. 2 gruppi a 4 colori, n. 1 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 580, foliazione massima 48 pagine di cui 48 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 290 X 380, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, controllo registro cut-off.

Goss HT-70 - Offset - Produzione 1990 - Installazione 1996 - n. 2 gruppi a 4 colori, n. 1 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 580, foliazione massima 48 pagine di cui 48 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 290 X 380, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, controllo registro cut-off.

KBA Colora - Offset - Produzione 2007 - Installazione 2007 - n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 600, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 300 X 380, foliazione massima 128 pagine di cui 128 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, terza piega, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Agfa Polaris, tecnologia polimerica, produzione 2004, installazione 2007, velocità 180 lastre/ora, formato: 377 X 611.

N. 2 Agfa Polaris, tecnologia fotochimica, produzione 2007, installazione 2007, velocità 200 lastre/ora, formato: 377 X 594.

Svilupatrici

N. 4 Kodak Mercury, velocità 220 lastre/ora.

Piegatrici

N. 4 2B, automatiche, multifornato, velocità 250 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 1996, installazione 1996, catena TTR a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 2 stacker ABL, velocità 70000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Sitma, velocità 45 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici Ferag, velocità 32 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette Sitma.

Linea Ferag, produzione 2007, installazione 2007, catena UTR a pinza, velocità 75000 copie/ora. N. 1 stacker, velocità 75000 copie/ora. Cellofanatrice. Reggiatrice. Mettifascette Ferag.

FINEGIL EDITORIALE S.P.A.

Dati aziendali

VIALE ALFIERI 9 - 57124 LIVORNO
Tel. 0586/220111 fax 0586/220719

Testate Stampate

Tirreno (Il)
Repubblica (la)

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 115

LINEE DI STAMPA

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 2 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 4 Basysprint 556Basys, tecnologia fotochimica, installazione 2008, formato: 440 X 630.

Sviluppatrici

N. 4 MacDermid FP2, velocità 100 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 Barensee AK360, automatiche, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, installazione 1995, catena a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 2 stacker PS900, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici PVA5000, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici 1500K, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette BD6000, velocità 35 pacchi/minuto.

Linea Wamac, installazione 1995, catena a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 2 stacker PS900, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici VA5000, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici 1500K, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette, velocità 35 pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 1 Giavazzi.

MEDIA S.R.L.

Dati aziendali

VIA LOMBARDA 72 - 59015 CARMIGNANO (PO)
Tel. 055/8716841 fax 055/8716805

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

Testate Stampate

Impresa Artigiana - Quotidiano della Confartigianato

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

NUOVA CESAT COOP A R.L.

Dati aziendali

VIA BRUNO BUOZZI 21/23 - 50145 FIRENZE
Tel. 055/300150 fax 055/300176

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

Testate Stampate

Cittadino Oggi (Il)
Giornale Nuovo della Toscana (Il)
Nuovo Corriere Aretino(Il)
Metropoli

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

ROTOPRESS INTERNATIONAL S.R.L.

Dati aziendali

VIA BRECCE - 60025 LORETO (AN)
Tel. 071/7500759 fax 071/7500570

Testate Stampate

Resto del Carlino(II)
Corriere Adriatico

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 18

LINEE DI STAMPA

KBA Comet - Offset - Produzione 2001 - Installazione 2002 - n. 6 torri a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 450 X 600, foliazione massima 48 pagine di cui 48 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 300 X 450, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, filo colla, forno, terza piega, controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacaucchi.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

- N. 2 Creo Trendsetter, tecnologia termica, produzione 2002, velocità 80 lastre/ora, formati: 453 X 597, 597 X 889.
- N. 1 Creo Trendsetter, tecnologia termica, produzione 2005, velocità 80 lastre/ora, formati: 453 X 597, 597 X 889.
- N. 1 Creo Trendsetter, tecnologia termica, produzione 2007, velocità 80 lastre/ora, formati: 453 X 597, 597 X 889.
- N. 1 Creo VLF, tecnologia termica, produzione 2007, velocità 15 lastre/ora, 889 X 1194.

Sviluppatrici

- N. 1 Kodak Mercury P-HD 125, velocità 80 lastre/ora.
- N. 3 Kodak Mercury Pt 135, velocità 80 lastre/ora.

Piegatrici

- Nela VCP 2002, automatica, multiformato, velocità 200 lastre/ora.
- Nela VCP Evolution, automatica, multiformato, velocità 200 lastre/ora.
- Nela VCP 2002, automatica, monoformato, velocità 200 lastre/ora.
- 2B, manuale.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 2005, installazione 2005, catena UTR a pinza, velocità 60000 copie/ora. N. 2 stacker Segbert, velocità 60000 copie/ora. N. 2 reggiatrici Easystrap 35. Taglio trilaterale SNT-U.

Linea Ferag, produzione 2008, installazione 2009, catena UTR a pinza, velocità 60000 copie/ora. N. 2 stacker Segbert, velocità 60000 copie/ora. Cellofanatrice Idab Wamac. Reggiatrice Easystrap 35.

Linea Ferag, produzione 2002, installazione 2002, catena UTR a pinza, velocità 60000 copie/ora. N. 2 stacker Rima, velocità 60000 copie/ora. Cellofanatrice GS Ferag. Reggiatrice Easystrap 35.

S.I.F.I.C. S.R.L.

Dati aziendali

VIA VALLE MIANO 13/H - 60125 ANCONA
Tel. 071/2800983 fax 071/2804267

Testate Stampate

Gazzetta Aste e Appalti Pubblici

contratto di lavoro quotidiani: no

dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA

Agostini Gazzette - Offset - Produzione 1979 - Installazione 1993 - n. 4 gruppi b/n, vel. nominale 15000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 470 X 335, foliazione massima 32 pagine di cui 0 a colori. Dotazioni aggiuntive: terza piega.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 1 Agostini, tecnologia fotochimica, installazione 1987, formato: 698 X 1002.

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

GALEATI INDUSTRIE GRAFICHE S.P.A.

Dati aziendali

VIA PIEVAIOLA 166 F-2 - 06132 PERUGIA
Tel. 075/52731 fax 075/5273400

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 19

Testate Stampate

Il Cittadino Oggi Corriere Nazionale
Corriere di Rieti
Corriere dell'Umbria
Corriere di Viterbo
Corriere di Maremma
Corriere di Siena
Corriere di Arezzo
Nuovo Corriere Viterbese (II)

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

TMM COOPERATIVA

Dati aziendali

VIA DEI LOGGI 5 - 06100 PERUGIA
Tel. 075/5291153 fax 075/5291121

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

Testate Stampate

Giornale dell'Umbria(II)

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

ALFA 81 SPA

Dati aziendali

VIA DELL'INDUSTRIA 3 - 00040 POMEZIA (RM)
Tel. 06/9112021 fax 06/91802461

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

Testate Stampate

Nuovo Giornale di Ostia(II)

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

ATHENA SRL

Dati aziendali

VIA DELLA MOLA SARACENA SNC - 00065 FIANO
ROMANO (RM)
Tel. 0765/455413 fax 0765/451184

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

Testate Stampate

Avanti(L')

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

CENTRO STAMPA REGIONALE

Dati aziendali

VIA ALFANA 39 - 00191 ROMA
Tel. 06/33055200 fax 06/33055215

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

Testate Stampate

Italia Sera
La Voce
Provincia(La) di Civitavecchia
Ore 12

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

IL MESSAGGERO S.P.A.

Dati aziendali

VIA DI TORRE MAURA 140 - 00169 ROMA
Tel. 06/2325171 fax 06/232517232

Testate Stampate

Messaggero (II)
Leggo

contratto di lavoro quotidiani: sì
dipendenti poligrafici: 158

LINEE DI STAMPA

Wifag OF 370 GTD PCU - Offset - Produzione 2002/2006 - Installazione 2003/2007 - n. 9 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora.
Configurazione broadsheet: formato mm. 350 X 500, foliazione massima 72 pagine di cui 72 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

Wifag OF 370 GTD PCU - Offset - Produzione 2002/2006 - Installazione 2003/2007 - n. 9 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora.
Configurazione broadsheet: formato mm. 350 X 500, foliazione massima 72 pagine di cui 72 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 4 Kodak Trendsetter news + PLT Nela, tecnologia termica, produzione 2007, installazione 2008, velocità 200 lastre/ora, formati: 344 X 518, 518 X

Sviluppatrici

N. 4 Kodak HDX 85, velocità 200 lastre/ora.

Piegatrici

N. 4 Nela VCP 2002, automatiche, multiformato, velocità 220 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

N. 2 linee Ferag, produzione 2002, installazione 2003, catena UTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 9 stacker ABL, velocità 80000 copie/ora. N. 4 Cellofanatrici Sitma 960 I, velocità 30 - 35 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici Ferag ES 35, velocità 30 pacchi/minuto. N. 4 mettfascette Ferag DBH_bi, velocità 20-25 pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 2 non specificata, produzione 2002, installazione 2003, sistema di indirizzatura stampa online.

LITOSUD S.R.L.

Dati aziendali

VIA CARLO PESENTI 130 - 00152 ROMA
Tel. 06/41210322 fax 06/41210344

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 89 *

* Il numero dei dipendenti comprende gli addetti degli stabilimenti di Roma e Pessano con Bornago

Testate Stampate

Stampa(La)
Europa
Unità(I*)
Tempo(II)
MF il quotidiano dei mercati finanziari
Il Fatto Quotidiano
Metro
City
Riformista(II)
Cinque Giorni
Libero
Manifesto (II)
Dnews
Corriere Laziale(II)
Italia Oggi

LINEE DI STAMPA

Goss Colorliner C/3000 - Offset - Produzione 2001 - n. 4 gruppi b/n, n. 4 gruppi a 4 colori, n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 350 X 500, foliazione massima 64 pagine di cui 32 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 250 X 350, foliazione massima 128 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore.

Goss Uniliner 75 - Offset - Produzione 2005/2007/2009 - Installazione 2005/2007/2009 - n. 3 gruppi b/n, n. 9 torri a 4 colori, vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 350 X 490, foliazione massima 48 pagine di cui 16 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 245 X 350, foliazione massima 96 pagine di cui 32 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico Tolerans, controllo registro colore.

Goss Universal 75 - Offset - Produzione 2006/2007/2008 - Installazione 2006/2007/2008 - n. 8 torri a 4 colori, vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore.

manroland Colorman S/35 - Offset - Produzione 1997 - n. 8 gruppi b/n, n. 8 gruppi a 4 colori, n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 25000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 560, foliazione massima 56 pagine di cui 20 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 380, foliazione massima 112 pagine di cui 40 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 9 Kodak Tredsetter, tecnologia termica, velocità 200 lastre/ora, formati: 347 X 521, 448 X 650, 378 X 574.

Sviluppatrici

N. 9 Kodak/Glunz & Jensen, velocità 200 lastre/ora.

Piegatrici

N. 6 Nela, automatiche, multiformato, velocità 200 lastre/ora.

Berth, automatica, monoformato, velocità 200 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 1994 - 2001 , installazione 1994 - 2001 , catena TTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 9 stacker ABL, velocità 60/80.000 copie/ora. N. 9 Cellofanatrici Wamac / Schule, velocità 25 pacchi/minuto. N. 9 reggiatrici tandem Wamac e Ferag, velocità 25 pacchi/minuto. N. 9 mettifascette Affeld. Altri dispositivi: memostick Ferag Accraply 5203HS.

METROTIPO S.P.A.

Dati aziendali

VIA VACCARECCIA 27 - 00040 POMEZIA (RM)
Tel. 06/9114251 fax 06/91142521

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

Testate Stampate

Conquiste del Lavoro(Quotidiano della Cisl)
Provincia(La) di Latina
Provincia (La) di Frosinone
Giornale di Ostia(II)
Territorio(il)

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

NEW POLIGRAF ROME S.R.L.

Dati aziendali

VIA DELLA MOLA SARACENA SNC - 00065 FIANO
ROMANO (RM)
Tel. 0765/455413 fax 0765/451184

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 8

Testate Stampate

E Polis Roma
Liberal
Linea Quotidiano
Rinascita
Terra

LINEE DI STAMPA

manroland Uniman - Offset - Produzione 1982 - Installazione 2006 - n. 4 gruppi a Y, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 400 X 560, foliazione massima 32 pagine di cui 16 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 400, foliazione massima 64 pagine di cui 32 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, cutoff variabile.

manroland Uniman - Offset - Produzione 1984 - Installazione 2006 - n. 4 gruppi a Y, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 400 X 560, foliazione massima 32 pagine di cui 16 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 400, foliazione massima 64 pagine di cui 32 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, cutoff variabile.

Wifag 9/2 - Offset - Produzione 1992 - Installazione 2008 - n. 4 gruppi b/n, n. 5 gruppi a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 400 X 560, foliazione massima 64 pagine di cui 40 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 400, foliazione massima 128 pagine di cui 80 a colori. Dotazioni aggiuntive: cutoff variabile.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Agfa Polarix 100, tecnologia fotochimica, produzione 2006, installazione 2006, velocità 80 lastre/ora, formati: 600 X 738, 354 X 581,6, 581,6

Sviluppatrici

N. 2 Agfa Ip82 Ultra, velocità 80 lastre/ora.

Piegatrici

N. 3 2B, manuale, monoformato.

2B, automatica, monoformato, velocità 160 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

N. 2 linee Wamac, produzione 2000, installazione 2005, catena NBV 112 a nastro, velocità 60000 copie/ora. N. 1 stacker TS300, velocità 60000 copie/ora. Cellofanatrice Wamac, velocità 28 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici wamac, velocità 28 pacchi/minuto.

Linea Ferag, produzione 1988, installazione 2008, catena TTR a pinza, velocità 60000 copie/ora. N. 4 stacker ABL, velocità 60000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Wamac, velocità 28 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici wamac, velocità 28 pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 1 non specificata, alimentazione manuale, sistema di indirizzatura stampa offline. Cellofanatrice Wamac, velocità 28 pacchi/ora. Reggiatrice Mosca, velocità 30 pacchi/ora.

RCS PRODUZIONI S.P.A.

Dati aziendali

VIA CIAMARRA 351 - 00169 ROMA
Tel. 06/68828917 fax 06/68828924

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 59

Testate Stampate

Corriere della Sera
Gazzetta dello Sport (la)
Corriere del Mezzogiorno

LINEE DI STAMPA

KBA Commander 4/1 - Offset - Produzione 2007 - Installazione 2008 - n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacacciu.

KBA Commander 4/2 - Offset - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 470, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacacciu.

KBA Commander 4/2 - Offset - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 470, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacacciu.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 5 Agfa Advantage CLS/DL, tecnologia fotochimica, produzione 2004/2007, installazione 2004/2007, velocità 150 lastre/ora, formati: 466 X 713.

Sviluppatrici

N. 5 Agfa LP82, velocità 220 lastre/ora.

Piegatrici

N. 5 2B ICP, automatiche, multiformato, velocità 240 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

N. 2 linee Ferag, produzione 2004, installazione 2004/2005, catena UTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker Multistack, velocità 70000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Sitma H960, velocità 30 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici Easystrap, velocità 32 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette termica DBH, automatica, velocità 30 pacchi/minuto. Altri dispositivi: 2 (memostick, inkjet ferag).

Linea Ferag, produzione 2007, installazione 2008/2009, catena UTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker Multistack, velocità 70000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Sitma H960, velocità 30 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici Easystrap, velocità 32 pacchi/minuto. N. 4 mettifascette Ferag DBH termica, automatica, velocità 30 pacchi/minuto. Altri dispositivi: 2 (memostick, inkjet ferag).

Linee abbonati

N. 1 Sitma, produzione 2004, installazione 2004, velocità 19000 copie/ora, alimentazione minidisc 2000 / manuale, sistema di indirizzatura inkjet. Cellofanatrice Sitma 950 E. Reggiatrice Mosca RO-TA I. Mettifascette automatico Sitma, velocità 35 pacchi/ora. 2 alimentatori per inserti.

RIVISTA ITALIANA DEL PETROLIO S.R.L.

Dati aziendali

VIA AVENTINA 19 - 00153 ROMA
Tel. 06/5741208 fax 06/5754906

Testate Stampate

Staffetta Quotidiana

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

ROTOCENTROSUD S.R.L.

Dati aziendali

VIA A. CERESA 1 - 03030 VILLA SANTA LUCIA (FR)
Tel. 0776/465701 fax 0775/270556 - 829309

Testate Stampate

Latina Oggi Editoriale
Ciociaria Oggi Editoriale

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 13

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

ROTOCOLOR S.P.A.

Dati aziendali

VIA DEL CASALE CAVALLARI 186/192 - 00156 ROMA
Tel. 06/412215966 fax 06/412215982

Testate Stampate

Repubblica(La)

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 123 *

* Il numero dei dipendenti comprende gli addetti degli stabilimenti di Roma e Paderno Dugnano

LINEE DI STAMPA

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2003 - Installazione 2004 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 3 Basysprint 556Basys, tecnologia fotochimica, installazione 2008, formato: 440 X 630.

Sviluppatrici

N. 3 MacDermid FP2, velocità 100 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 Barensee AK360, automatiche, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

N. 2 linee Ferag, installazione 2004, catena UTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker MTS, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Sitma 960. N. 2 reggiatrici Easystrap. N. 2 mettifascette Ferag DBH, velocità 35 pacchi/minuto.

ROTOPRESS S.R.L.

Dati aziendali

VIALE E. ORTOLANI 33-37 - 00125 ROMA
Tel. 06/52169744 fax 06/52311208

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

Testate Stampate

Liberazione
Secolo d'Italia
Scuola Snals

LINEE DI STAMPA

Goss Community - Offset - Produzione 2005 - Installazione 2006 - n. 4 gruppi b/n, n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 20000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 430 X 578, foliazione massima 32 pagine di cui 32 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 289 X 430, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: terza piega.

KBA S200 - Offset - Produzione 1996 - Installazione 1999 - n. 9 gruppi a Y, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 430 X 578, foliazione massima 36 pagine di cui 0 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 289 X 430, foliazione massima 72 pagine di cui 0 a colori. Dotazioni aggiuntive: terza piega.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 1 Kodak News 70, tecnologia fotochimica, produzione 2003, installazione 2004, velocità 70 lastre/ora, formati: 608 X 892, 606 X 896.

N. 1 Kodak News 100, tecnologia fotochimica, produzione 2006, installazione 2006, velocità 100 lastre/ora, formati: 608 X 892, 606 X 896.

Sviluppatrici

N. 1 Kodak, velocità 70 lastre/ora.

N. 1 Kodak , velocità 100 lastre/ora.

Piegatrici

KBA, manuale.

Goss, manuale.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, produzione 2006, installazione 2006, catena a nastro, velocità 70000 copie/ora. N. 1 stacker, velocità 20000 copie/ora. Cellofanatrice Sitma, velocità 20 pacchi/minuto. Reggiatrice S Mosca Rotri 50, velocità 20 pacchi/minuto.

Linea Müller Martini, produzione 2003, installazione 2003, catena a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 1 stacker, velocità 20000 copie/ora. Cellofanatrice Sitma, velocità 20 pacchi/minuto. Reggiatrice S Mosca Rotri 5, velocità 20 pacchi/minuto.

S.T.E.C. SOC. TIPOGR. EDITRICE CAPITOLINA

Dati aziendali

VIA GIACOMO PERONI 280 - 00131 ROMA
Tel. 06/41881208 fax 06/41881212

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 47

Testate Stampate

Corriere dello Sport Stadio
Avvenire
Tuttosport

LINEE DI STAMPA

Goss Uniliner 75 - Offset - Produzione 2004 - Installazione 2004 - n. 7 torri a 4 colori, vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 360 X 530, foliazione massima 56 pagine di cui 56 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 265 X 360, foliazione massima 192 pagine di cui 192 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, lavacaucciù, 2° cono.

Goss Uniliner 75 - Offset - Produzione 2004 - Installazione 2004 - n. 1 gruppi b/n, n. 6 torri a 4 colori, vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 360 X 530, foliazione massima 56 pagine di cui 48 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 265 X 360, foliazione massima 192 pagine di cui 192 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, lavacaucciù, 2° cono.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 1 Agfa Polaris X, tecnologia fotochimica, produzione 2002, installazione 2004, velocità 200 lastre/ora, formati: 360 X 560, 560 X 720.

N. 1 Agfa Polaris XCV, tecnologia fotochimica, produzione 2007, installazione 2007, velocità 200 lastre/ora, formati: 360 X 560, 560 X 720.

N. 1 Agfa Advantage CLS, tecnologia fotochimica, produzione 2004, installazione 2004, velocità 200 lastre/ora, formati: 360 X 560, 560 X 720.

Sviluppatrici

N. 3 Agfa LP 82 Ultra, velocità 200 lastre/ora.

Piegatrici

N. 3 2B Image Finder, automatiche, monoformato, velocità 240 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 2004, installazione 2004, catena UTR a pinza, velocità 75000 copie/ora. N. 3 stacker MTS, velocità 60000 copie/ora. N. 3 Cellofanatrici Sitma960, velocità 40 pacchi/minuto. N. 3 reggiatrici Easy Strap, velocità 35 pacchi/minuto. N. 3 mettifascette Printronix, stampanti in linea. Altri dispositivi: etichettatrice Accraply 5203HS.

Linea Ferag, produzione 2004, installazione 2004, catena UTR a pinza, velocità 75000 copie/ora. N. 2 stacker MTS, velocità 60000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Sitma960 L, velocità 40 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici Easy Strap, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette Printronix, Stampanti in linea.

Linee abbonati

N. 1 Sitma, produzione 1998, installazione 1998, velocità 20000 copie/ora, alimentazione Buffer, sistema di indirizzazione stampa online. Cellofanatrice Sitma 960 L, velocità 40 pacchi/ora. Reggiatrice Mosca, velocità 35 pacchi/ora.

N. 1 Sitma, produzione 2010, installazione 2010, velocità 20000 copie/ora, alimentazione Buffer, sistema di indirizzazione stampa online. Cellofanatrice Sitma 960 L, velocità 40 pacchi/ora. Reggiatrice Mosca, velocità 35 pacchi/ora.

FINEGIL EDITORIALE S.P.A.

Dati aziendali

VIA CARAVAGGIO - 66020 SAMBUCETO (CH)
Tel. 085/20521 fax 085/205324

Testate Stampate

Centro (II) Quotidiano dell'Abruzzo

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 54

LINEE DI STAMPA

Global - Offset - Produzione 1990 - Installazione 2010 - n. 8 torri a 4 colori, vel. nominale 20000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Kodak Newsletter 100, tecnologia termica, installazione 2000, formato: 440 X 650.

Sviluppatrici

N. 2 Kodak Mercury, velocità 60 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, installazione 1995, catena a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 2 stacker PS900, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici VA5000, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici ASSB79, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette, velocità 35 pacchi/minuto.

IL SOLE 24 ORE S.P.A.

Dati aziendali

VIA TIBURTINA VALERIA (SS5) KM 68,700 - 67061
CARSOLI (AQ)
Tel. 0863/9051 06/30225911 fax 06/30225237

Testate Stampate

Sole 24 Ore (II)
Guida Normativa Il Sole 24 Ore

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 355 *

* Il numero dei dipendenti comprende gli addetti degli stabilimenti di Milano e Carsoli

LINEE DI STAMPA

manroland Regioman - Offset - Produzione 2005 - Installazione 2006 - n. 7 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 400 X 560, foliazione massima 56 pagine di cui 56 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 200 X 280, foliazione massima 112 pagine di cui 112 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, controllo registro cut-off, lavacaucciù.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Agfa Advantage DL 3850, tecnologia fotochimica, produzione 2005, installazione 2006, velocità 100 lastre/ora, formati: 398 X 584, 584 X 798.

Sviluppatrici

N. 2 Agfa Lithostar LP82 Ultra, velocità 200 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 2B ICP Image Finder, automatiche, monoformato, velocità 240 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 1992, installazione 1993, catena TTR 85 a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 4 stacker ABL-BI, velocità 70000 copie/ora. Cellofanatrice Sitma C960, velocità 35 pacchi/minuto. Reggiatrice Schenider Ozga, velocità 40 pacchi/minuto. Mettifascette Ferag, automatica, velocità 30 pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 1 Sitma, produzione 1995, installazione 1995, velocità 18000 copie/ora, alimentazione in linea H-TTR Ferag, sistema di indirizzatura ink-jet. Cellofanatrice Sitma, velocità 35 pacchi/ora. Reggiatrice Schneider Ozga, velocità 40 pacchi/ora. Mettifascette automatico Sitma, velocità 30

Linee inserimento

Ferag ETR-M, produzione 2000, installazione 2000, velocità 40000 copie/ora, numero max inserti 3. Aliment. prodotto principale automatica, aliment. inserto 1 automatica, aliment. inserto 2 manuale, aliment. inserto 3 manuale.

POLIGRAFICO SANNIO S.R.L.

Dati aziendali

ZONA INDUSTRIALE LOCALITA COLLE MARCANGELI -
67063 ORICOLA (AQ)
Tel. 0863/909148-992500 fax 0863/909111

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 24

Testate Stampate

Giornale(II)
Opinione(L') delle Libertà
Per Sport
Nuovo Viterbo Ogg

LINEE DI STAMPA

KBA Continent - Offset - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 8 torri a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 450, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Agfa Advantage, tecnologia polimerica, velocità 90 lastre/ora.

Sviluppatrici

N. 2 Kodak Mercury, velocità 130 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 2B Präzision, automatiche, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Schur, produzione 2005, installazione 2005, catena a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker Pegasus, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici PW450. N. 4 reggiatrici.

TELESTAMPA CENTRO ITALIA

Dati aziendali

LOCALITA 'COLLE MARCANGELI - 67063 ORICOLA (Aq
)
Tel. 0863/992500 fax 0863/992501

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 18

Testate Stampate

Voce Repubblicana(la)
Lab
Foglio(II)
The Wall Street Journal
Stars and Stripes (The)
Romanista(II)
Discussione(La)

LINEE DI STAMPA

Goss Universal 45 - Offset - n. 10 gruppi b/n, n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 22500 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 530, foliazione massima 56 pagine di cui 16 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 265 X 380, foliazione massima 112 pagine di cui 32 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Agfa Polaris XCV, tecnologia polimerica, velocità 120 lastre/ora.

Sviluppatrici

N. 2 Agfa LP82.

Piegatrici

Piegatrice, manuale, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Quipp, produzione 1992, installazione 1992, catena a nastro, velocità 40000 copie/ora. N. 4 stacker 350, velocità 60000 copie/ora. N. 4 Cellofanatrici Gramigna. N. 8 reggiatrici.

A.I. COMMUNICATION

Dati aziendali

ZONA INDUSTRIALE B N° 4 - 86097 SESSANO DEL
MOLISE (IS)
Tel. 0865/939012 fax 0865/939900

Testate Stampate

Gazzetta(La) del Molise
Gazzetta(La) di Frosinone
Gazzetta(La) di Cassino

contratto di lavoro quotidiani: no

dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

ARTI GRAFICHE BOCCIA S.P.A.

Dati aziendali

VIA TIBERIO CLAUDIO FELICE 7 - 84131 FUORNI (SA)
Tel. 089/303311 fax 089/771017

Testate Stampate

Città(La) Quotidiano di Salerno e Provincia
Repubblica(La)

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 18

LINEE DI STAMPA

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Basysprint 556Basys, tecnologia fotochimica, installazione 2006, formato: 440 X 630.

Sviluppatrici

N. 2 MacDermid FP2, velocità 100 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 Barensee AK360, automatiche, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, installazione 2004, catena a pinza, velocità 90000 copie/ora. N. 2 stacker PS800, velocità 80000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici PVA650, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici AI1N3, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette BD6000, velocità 35 pacchi/minuto.

GRAPHIC PROCESSING S.R.L.

Dati aziendali

LOC. PANTANO - ZONA INDUSTRIALE - 80011 ACERRA
(NA)
Tel. 081/8860242 fax 081/8860249

Testate Stampate

Roma
Corriere di Caserta
Golfo (II)
Cronache di Napoli

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

IL MATTINO S.P.A.

Dati aziendali

LOCALITA' PASCAROLA- ASI CAIVANO - 80023
CAIVANO (NA)
Tel. 081/8360300 fax 081/8360311

Testate Stampate

Mattino (II)
Leggo

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 68

LINEE DI STAMPA

Wifag OF 370 GTD PCU - Offset - Produzione 2002/2006 - Installazione 2003/2007 - n. 3 gruppi b/n, n. 5 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 350 X 500, foliazione massima 64 pagine di cui 40 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Kodak Trendsetter news + PLT Nela, tecnologia termica, produzione 2007, installazione 2008, velocità 200 lastre/ora, formati: 344 X 518, 518 X

Sviluppatrici

N. 2 Kodak HDX 85, velocità 200 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 Nela VCP 2002, automatiche, multiformato, velocità 220 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 2002, installazione 2003, catena UTR rot.I a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 9 stacker ABL, velocità 80000 copie/ora. N. 4 Cellofanatrici Sitma 960 I, velocità 30 - 35 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici Ferag ES 35, velocità 30 pacchi/minuto. N. 4 mettifascette Ferag DBH_bi, velocità 20-25 pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 1 non specificata, produzione 2002, installazione 2003, sistema di indirizzatura stampa online.

MARINA PRESS

Dati aziendali

VIA E. MARELLI CONTRADA OLIVOLA - 82100
BENEVENTO
Tel. 0824/776649 fax 0824/565907

Testate Stampate

Corriere dello Sport Stadio
Sannio (II) Quotidiano
Tuttosport

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 12

LINEE DI STAMPA

Goss Universal 45 - Offset - Installazione 2006 - n. 2 gruppi b/n, n. 10 torri a 4 colori, vel. nominale 22500 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 360 X 530, foliazione massima 48 pagine di cui 40 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 215 X 360, foliazione massima 96 pagine di cui 80 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

POLIGRAFICO SANNIO S.R.L.

Dati aziendali

CONTRADA TORRE PALAZZO ZONA INDUSTRIALE -
82030 TORRECUSO (BN)
Tel. 0824/875222 fax 0824/875222

Testate Stampate

Sole 24 ore(IL)

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 24

LINEE DI STAMPA

Global - Offset - Installazione 2006 - n. 4 gruppi b/n, n. 10 torri a 4 colori, vel. nominale 20000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 400 X 560, foliazione massima 56 pagine di cui 40 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 400, foliazione massima 112 pagine di cui 80 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Kodak Trendsetter, tecnologia termica, produzione 2010, installazione 2010, velocità 100 lastre/ora.

Sviluppatrici

N. 2 Kodak Mercury, velocità 130 lastre/ora.

Piegatrici

2B Präzision, automatica, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, catena a pinza. N. 2 stacker.

ROTOSTAMPA S.R.L.

Dati aziendali

NUCLEO INDUSTRIALE DI LIONI - 83047 LIONI (AV)
Tel. 0827/607019 fax 0827/607260

Testate Stampate

Corriere dell'Irpinia
Otto Pagine quotidiano dell'Irpinia
Primo Piano Molise
Quotidiano del Molise (II)
Buongiorno Irpinia
Attacco(L')

contratto di lavoro quotidiani: no

dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

STAMPA STIEM S.P.A.

Dati aziendali

VIA DELL'INDUSTRIE 5 - 84084 FISCIANO (SA)
Tel. 089/821440 fax 089/821440

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

Testate Stampate

Denaro(II)
Metropolis
Gazzetta di Caserta

LINEE DI STAMPA

manroland Mediaman 4/2 - Offset - Installazione 2003 - n. 2 gruppi b/n, n. 4 gruppi a Y, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 350 X 520, foliazione massima 48 pagine di cui 16 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 260 X 350, foliazione massima 96 pagine di cui 32 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Kodak Trendsetter, tecnologia termica, produzione 2002, installazione 2002, velocità 100 lastre/ora, formato: 348 X 560.

Sviluppatrici

N. 2 Kodak LP82, velocità 150 lastre/ora.

Piegatrici

Nela VCP 2002, automatica, monoformato, velocità 200 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

N. 2 linee Ferag, installazione 2003, catena TTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker ABL, velocità 60000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Schule ECO, velocità 25 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici Mosca/ Rota 500 A, velocità 25 pacchi/minuto.

TIPOGRAFIA CAPRESE

Dati aziendali

VIA ROMA 36 - 80073 CAPRI (NA)
Tel. 081/8370669 fax 081/8370669

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

Testate Stampate

Seracità

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

DEDALO LITOSTAMPA S.R.L.

Dati aziendali

VIALE LUIGI JACOBINI 5 - 70123 BARI
Tel. 080/5311413 fax 080/5311414

Testate Stampate

Repubblica (la)

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 17

LINEE DI STAMPA

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2004 - Installazione 2004 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: forno, controllo registro colore.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Basysprint 556Basys, tecnologia fotochimica, installazione 2006, formato: 440 X 630.

Sviluppatrici

N. 2 MacDermid FP2, velocità 100 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 Bareshee AK360, automatiche, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, installazione 2004, catena a pinza, velocità 40000 copie/ora. N. 2 stacker Wamac, velocità 40000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Wamac, velocità 30 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici SMB, velocità 30 pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 1 Wamac, installazione 2004, alimentazione manuale. Cellofanatrice Wamac. Reggiatrice Wamac.

GAZZETTA DEL MEZZOGIORNO (LA)

Dati aziendali

VIALE SCIPIONE L'AFRICANO 264 - 70124 BARI
Tel. 080/5470200-316 fax 080/5470381-488

Testate Stampate

Gazzetta del Mezzogiorno (La)

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 90

LINEE DI STAMPA

manroland Uniman 4/2 - Offset - Produzione 1989 - Installazione 2001 - n. 5 gruppi b/n, n. 2 gruppi a 4 colori, n. 1 torri a 4 colori, vel. nominale 25000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 350 X 530, foliazione massima 56 pagine di cui 12 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

manroland Uniset 75 - Offset - Produzione 2008 - Installazione 2008 - n. 7 torri a 4 colori, vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 56 pagine di cui 56 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Agfa Polaris XCV-S, tecnologia fotochimica, formati: 310 X 450, 350 X 430.

Sviluppatrici

N. 2 Agfa Lithostar LP82.

Piegatrici

N. 2 2B ICP Image Finder.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, installazione 1990, catena a pinza. N. 2 stacker Wamac. N. 2 Cellofanatrici Wamac.

Linea Müller Martini, installazione 2008, catena a pinza. N. 2 stacker Müller Martini. N. 2 Cellofanatrici Muller Martini.

GRUPPO EDITORIALE EFFEMMETI S.R.L.

Dati aziendali

VILLAGGIO ARTIGIANI - VIALE FORTORE 1° TRAVERSA
17-21 - 71100 FOGGIA
Tel. 0881/773633 fax 0881/567653

Testate Stampate

Quotidiano di Bari (Il)
Quotidiano di Foggia (il)

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA

Solna D25D - Offset - Installazione 2008 - n. 6 gruppi b/n, n. 2 gruppi a Y, vel. nominale 15000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 320 X 440, foliazione massima 48 pagine di cui 8 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, controllo registro cut-off.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 1 Samor Screen Blaterite 8300s, tecnologia termica, installazione 2008, velocità 10 lastre/ora, formati: 637 X 1025, 550 X 650.

Sviluppatrici

N. 1 Samor Italia Mizar th85, velocità 10 lastre/ora.

Piegatrici

Samor Italia, manuale, multiformato.

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

MARTANO EDITRICE S.R.L.

Dati aziendali

VIALE DELLE MAGNOLIE ZONA INDUSTRIALE - 70026
MODUGNO (BA)
Tel. 080/5383820 fax 080/5383820

Testate Stampate

Puglia Press
Corriere del Giorno di Puglia e Lucania
Paese Nuovo(Il)
Libero
Nuovo Quotidiano di Puglia-Brindisi
Nuovo Quotidiano di Puglia-Lecce
Nuovo Quotidiano di Puglia-Taranto
Bari Sera
Puglia Quotidiano di vita regionale
Senzacolonne
Taranto Oggi
Taranto Sera
Il Nuovo Molise

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 10

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

SEDI SERVIZI EDITORIALI S.R.L.

Dati aziendali

VIA DELLE ORCHIDEE 1 - 70026 MODUGNO (BA)
Tel. 080/5857439 fax 080/5857427

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 42

Testate Stampate

Corriere della Sera
Gazzetta dello Sport (La)
Corriere del Mezzogiorno
City
Leggo
E Polis Bari
Prima Pagina

LINEE DI STAMPA

KBA Commander 4/2 - Offset - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 470, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro colore, controllo registro cut-off.

manroland Cromoman - Offset - Produzione 2001 - Installazione 2002 - n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 530, foliazione massima 24 pagine di cui 12 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 265 X 380, foliazione massima 48 pagine di cui 24 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore.

manroland Uniset - Offset - Produzione 2007 - Installazione 2008 - n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, forno, terza piega, controllo registro colore, controllo registro cut-off, piega quotidiani KFN 80 + piega commerciale KFN SC .

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 3 Agfa Advantage CLS 3850, tecnologia fotochimica, produzione 2004, installazione 2005, velocità 200 lastre/ora, formati: 378 X 570, 570 X

N. 1 Agfa Advantage CL, tecnologia fotochimica, produzione 2008, installazione 2008, velocità 200 lastre/ora, formati: 378 X 570, 570 X 758, 466

N. 1 Kodak Trendsetter News TS 2637, tecnologia termica, produzione 2002, installazione 2002, velocità 70 lastre/ora, formati: 378 X 570, 570 X

Sviluppatrici

N. 1 Kodak Polichrome PT135, velocità 100 lastre/ora.

N. 4 Agfa LP 82 Ultra, velocità 210 lastre/ora.

Piegatrici

N. 3 2B ICP-BV-M-S, automatiche, multiformato, velocità 250 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 2007, installazione 2008, catena UTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 4 stacker MTS, Segbert ICS 98, Segbert Multilog (per stecche), velocità 90000 (MTS), 25000 (Segbert) copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Sitma C-960 H, velocità 40 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici Ferag SSP-C36, velocità 36 pacchi/minuto. N. 4 mettifascette DBD-THM-T5208, Ferag, velocità 36 pacchi/minuto. Taglio trilaterale. Altri dispositivi:

Linea Ferag, produzione 2004, installazione 2005, catena UTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker MTS, velocità 90000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Sitma C-960, velocità 40 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici Ferag ES-35, velocità 30 pacchi/minuto. N. 4 mettifascette DBD-THM-T5208, Ferag, velocità 30 pacchi/minuto. Altri dispositivi: 2 (Inkjet Videojet, Memostick Accraply EA-ZBH, 5203HS).

Linea Ferag, produzione 1983, installazione 2002, catena TTR a pinza, velocità 75000 copie/ora. N. 1 stacker ABL AF-500 RE, velocità 50000 copie/ora. Cellofanatrice Wamac WA 5000 SA, velocità 18 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici Ferag ES-35, velocità 30 pacchi/minuto.

Linee abbonati

N. 1 Sitma, produzione 2001, installazione 2002, velocità 12000 copie/ora, alimentazione manuale, sistema di indirizzatura stampa offline. Cellofanatrice Sitma 750. Alimentatore per inserti.

DE ROSE S.N.C.

Dati aziendali

CONTRADA PANTONI-MARINELLA - 87040 MONTALTO
UFFUGO (CS)
Tel. 0984/934382 fax 0984/934052

Testate Stampate

Calabria Ora
Domani di Calabria (Il)
Nuova (La)

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA

Solna - Offset - Produzione 2001 - Installazione 2001 - n. 6 gruppi b/n, n. 4 gruppi a Y, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 420 X 560, foliazione massima 28 pagine di cui 4 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 420, foliazione massima 56 pagine di cui 8 a colori. Dotazioni aggiuntive: terza piega, controllo registro cut-off.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Basysprint Uv setter, tecnologia fotochimica, produzione 2009, installazione 2009, velocità 60 lastre/ora, formato: 567 X 950.

Sviluppatrici

N. 2 Imaf.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, produzione 2000, installazione 2009, catena a pinza. N. 1 stacker Wamac, velocità 30000 copie/ora. Cellofanatrice buhrs 1000, velocità 13000 copie/ora. Reggiatrice cbs 108.

Linee abbonati

N. 1 non specificata, alimentazione rolls, sistema di indirizzatura stampa online. Cellofanatrice non specificata, velocità 13000 copie/ora. Alimentatore per inserti.

Linee inserimento

non specificata, numero max inserti 1. Aliment. prodotto principale automatica, aliment. inserto 1 automatica.

FINEDIT S.R.L.

Dati aziendali

VIA MATTIA PETRI 7 - 87040 CASTROLIBERO (CS)
Tel. 0984/852828 fax 0984/853893

Testate Stampate

Quotidiano(Il) della Calabria
Quotidiano(Il) della Basilicata

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

GAZZETTA DEL SUD CALABRIA

Dati aziendali

CONTRADA LECCO SNC - 87036 RENDE (CS)
Tel. 0984/401300 fax 0984/401303

Testate Stampate

Gazzetta del Sud
Messaggero (II)

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 12

LINEE DI STAMPA

Global - Offset - Installazione 2001 - n. 4 gruppi b/n, n. 4 gruppi a Y, n. 4 gruppi a 4 colori, n. 2 torri a 4 colori, vel. nominale 20000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 400 X 560, foliazione massima 56 pagine di cui 16 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 400, foliazione massima 112 pagine di cui 32 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

KBA Commander - Offset - Produzione 2006 - Installazione 2006 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 500, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Agfa Polaris, tecnologia fotochimica, installazione 2006, formato: 350 X 500.

Sviluppatrici

N. 2 2B, velocità 150 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 2B 2B, automatiche, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 2006, installazione 2006, catena a pinza. N. 2 stacker Multistack, velocità 70000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Sitma. N. 2 reggiatrici Ferag.

Linee abbonati

N. 1 Sitma, produzione 2006, installazione 2006, velocità 15000 copie/ora.

Linee inserimento

Ferag Tamburo, installazione 2006, numero max inserti 1.

PROMOPRESS S.R.L.

Dati aziendali

LOC. SERRAMONDA - 88100 MARCELLINARA (CZ)
Tel. 0961/792489 fax 0961/480424

Testate Stampate

Giornale di Calabria(II)

contratto di lavoro quotidiani: no

dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

E.TI.S. 2000.S.P.A.

Dati aziendali

VIALE O. DA PORDENONE 50 - 95126 CATANIA
Tel. 095/330544 fax 095/336466

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 45

Testate Stampate

Sicilia (La)
Sole 24 Ore (Il)
Repubblica(La)
Tuttosport
Stampa(La)
Europa
Unità'(L)

LINEE DI STAMPA

Carutti S4 - Flexo - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 6 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, controllo registro cut-off.

manroland Regioman - Offset - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 4 gruppi b/n, n. 0 gruppi a Y, n. 0 gruppi a 4 colori, n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 350 X 500, foliazione massima 64 pagine di cui 32 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 250 X 350, foliazione massima 128 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, controllo registro cut-off, pre-inchiostrazione.

manroland Uniman 4/2 - Offset - Produzione 1987 - Installazione 1989 - n. 5 gruppi b/n, n. 1 gruppi a Y, n. 1 gruppi a 4 colori, n. 1 torri a 4 colori, vel. nominale 25000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 560, foliazione massima 56 pagine di cui 16 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 280 X 380, foliazione massima 112 pagine di cui 32 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Basysprint 556Basys, tecnologia polimerica, installazione 2008, formato: 440 X 630.

N. 2 Agfa APS 3850, tecnologia fotochimica, produzione 2005, installazione 2005, formato: 410 X 630.

N. 1 Agfa Advantage, tecnologia fotochimica, produzione 2005, installazione 2005, velocità 180 lastre/ora, formati: 348 X 530, 530 X 698.

N. 2 Agfa Polaris, tecnologia fotochimica, produzione 2001, installazione 2007/2008, velocità 180 lastre/ora, formati: 378 X 602, 602 X 758, 358

Sviluppatrici

N. 3 MacDermid FP2, velocità 100 lastre/ora.

N. 2 Agfa.

N. 1 Agfa VXP 85.

N. 2 Kodak VXP 85.

Piegatrici

N. 2 Barensee AK360, automatiche, monoformato.

N. 2 2B, automatiche, multiformato, velocità 360 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 2000, installazione 2001, catena TTR a pinza, velocità 45000 copie/ora. N. 4 stacker ABL, velocità 45000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrice C-960. N. 2 reggiatrici Job Strap.

Linea Ferag, produzione 2005, installazione 2005, catena UTR a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 2 stacker MTS, velocità 70000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici C-960. N. 2 reggiatrici Easystrap. N. 2 mettifascette Printronix. Altri dispositivi: Accraply PMA24C.

Linea Ferag, produzione 2005, installazione 2005, catena UTR a pinza, velocità 40000 copie/ora. N. 2 stacker MTS, velocità 70000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici C-960. N. 2 reggiatrici Easystrap. N. 2 mettifascette Printronix.

Linee abbonati

N. 1 Sitma, produzione 1995, installazione 1995, alimentazione buffer, sistema di indirizzatura stampa offline. Reggiatrice Wamac. Alimentatore per inserti.

N. 1 Giavazzi, produzione 1993, installazione 1993, alimentazione manuale, sistema di indirizzatura stampa offline. Reggiatrice Wamac.

Linee inserimento

Ferag ETR, produzione 2001, installazione 2001, velocità 35000 copie/ora, numero max inserti 2. Aliment. prodotto principale automatica, aliment. inserto 1 automatica.

EDISTAMPA SICILIANA S.P.A.

Dati aziendali

VICOLO DEL PALLONE 15 - 90133 PALERMO
Tel. 091/6627329 fax 091/6627259

Testate Stampate

Giornale di Sicilia

contratto di lavoro quotidiani: si

dipendenti poligrafici: 29

LINEE DI STAMPA

Gerutti G22D - Flexo - Produzione 1991 - Installazione 1992 - n. 5 gruppi b/n, n. 3 gruppi a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 470, foliazione massima 80 pagine di cui 48 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, controllo registro cut-off.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 MacDermid Basys Print, tecnologia polimerica, produzione 2008, installazione 2009, velocità 80 lastre/ora, formato: 446 X 630.

Sviluppatrici

N. 2 MacDermid 1094703, velocità 80 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 Barenshee AK360R, automatiche, monoformato, velocità 100 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, produzione 1991, installazione 1992, catena a pinza, velocità 70000 copie/ora. N. 2 stacker TS 900, velocità 70000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici WA500SA. N. 4 reggiatrici SMB1500. N. 2 mettifascette BA600.

Linee abbonati

N. 1 Giavazzi, produzione 1991, installazione 1992, alimentazione manuale, sistema di indirizzatura stampa offline. Reggiatrice Mosca R.O..

LITOCON SRL

Dati aziendali

CONTRADA TORRE ALLEGRA ZONA INDUSTRIALE -
95121 CATANIA
Tel. 095/291862 fax 095/339555

Testate Stampate

Trapani ok.it

contratto di lavoro quotidiani: no

dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

S.E.S SOCIETA' EDITRICE SICILIANA

Dati aziendali

VIA UBERTO BONINO 15/C - 98124 MESSINA
Tel. 090/2261 fax 090/2936359

Testate Stampate

Gazzetta del Sud
Messaggero (II)

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 74

LINEE DI STAMPA

KBA Commander - Offset - Produzione 2006 - Installazione 2006 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 500, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Agfa Polaris, tecnologia fotochimica, installazione 2006, formato: 350 X 500.

Sviluppatrici

N. 2 2B, velocità 150 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 2B Präzision, automatiche, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 2006, installazione 2006, catena a pinza. N. 2 stacker Multistack, velocità 70000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici Sitma. N. 2 reggiatrici Ferag.

S.T.S. SOCIETA' TIPOGRAFICA SICILIANA

Dati aziendali

STRADA 5° N.35 - 95030 PIANO D'ARCI (CT)
Tel. 095/591303 fax 095/591104

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 47

Testate Stampate

Corriere della Sera
MF Il quotidiano dei mercati finanziari
Italia Oggi
Libero
Riformista(II)
Gazzetta dello Sport (La)
Giornale (II)
Foglio(II)
Quotidiano di Sicilia
Il Fatto Quotidiano

LINEE DI STAMPA

Goss Community - Offset - Produzione 1990 - Installazione 1990 - n. 9 gruppi b/n, n. 2 torri a 4 colori, vel. nominale 20000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 530, foliazione massima 44 pagine di cui 4 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 265 X 380, foliazione massima 88 pagine di cui 8 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

Goss Universal 70 - Offset - Produzione 2007 - Installazione 2007 - n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 35000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 310 X 450, foliazione massima 64 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: terza piega.

KBA Comet - Offset - Produzione 2005 - Installazione 2005 - n. 6 torri a 4 colori, vel. nominale 30000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 470, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 1 Kodak, tecnologia termica, installazione 1995, formato: 380 X 530.
N. 1 Kodak, tecnologia termica, installazione 2005, formato: 380 X 530.
N. 1 Kodak, tecnologia termica, installazione 2005, formati: 380 X 530, 350 X 470, 300 X 450.
N. 1 Kodak, tecnologia termica, installazione 2007, formato: 300 X 450.

Sviluppatrici

N. 3 Kodak, velocità 100 lastre/ora.

Piegatrici

N. 3 Nela, automatiche, monoformato.
N. 2 piegatrici, automatiche, monoformato.
Piegatrice, automatica, multiformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, produzione 1995, installazione 1995, catena a pinza. N. 1 stacker. N. 2 Cellofanatrici. N. 2 reggiatrici.

Linea Ferag, produzione 2007, installazione 2007, catena a pinza. N. 1 stacker, velocità 60000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici. N. 2 reggiatrici. N. 2 mettifascette. Taglio trilaterale.

Linea Ferag, produzione 2005, installazione 2005, catena a pinza. N. 2 stacker. N. 4 Cellofanatrici. N. 4 reggiatrici. N. 2 mettifascette.

TI.ME.

Dati aziendali

ZONA INDUSTRIALE VIII STRADA N° 29 - 95121
CATANIA
Tel. 095/253463 fax 095/253323

Testate Stampate

Corriere dello Sport Stadio
Avvenire

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 20

LINEE DI STAMPA

Goss Universal 45 - Offset - Produzione 1997/2005 - Installazione 2006 - n. 4 gruppi b/n, n. 8 torri a 4 colori, vel. nominale 22500 giri/ora.
Configurazione broadsheet: formato mm. 360 X 530, foliazione massima 48 pagine di cui 32 a colori. Dotazioni aggiuntive: controllo registro colore, pre-inchiosstrazione.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 1 Agfa Advantage, tecnologia polimerica, produzione 2007, installazione 2007, velocità 180 lastre/ora, formati: 358 X 560, 378 X 602, 348 X

Sviluppatrici

N. 1 Agfa VXP 85.

Piegatrici

2B, automatica, multiformato, velocità 360 lastre/ora.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, produzione 1998, installazione 2006, catena TTR a pinza, velocità 45000 copie/ora. N. 4 stacker ABL, velocità 45000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici C-960. N. 4 reggiatrici Signode.

Linee abbonati

N. 1 Giavazzi, produzione 2000, installazione 2000, alimentazione manuale, sistema di indirizzatura stampa offline. Reggiatrice Wamac.

GRAFICHE CHIANI

Dati aziendali

STRADA STATALE 131 KM 17,450 - 09023 MONASTIR
(CA)
Tel. 070/9165222 fax 070/9165253

Testate Stampate

Metro

contratto di lavoro quotidiani: no
dipendenti poligrafici: n.d.

LINEE DI STAMPA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI FOTOFORMATURA - DATI NON DISPONIBILI

LINEE DI SPEDIZIONE - DATI NON DISPONIBILI

NUOVA SARDEGNA (LA)

Dati aziendali

PREDDA NIEDDA STR N° 31 - 07100 SASSARI
Tel. 079/222400 fax 079/2674086

Testate Stampate

Nuova Sardegna (La)
Repubblica (la)

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 63

LINEE DI STAMPA

Cerutti S4 - Flexo - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 3 torri a 4 colori, vel. nominale 40000 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 315 X 440, foliazione massima 96 pagine di cui 96 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Basysprint 556Basys, tecnologia fotochimica, installazione 2008, formato: 440 X 630.

Sviluppatrici

N. 3 MacDermid FP2, velocità 100 lastre/ora.

Piegatrici

N. 2 Barendshee AK360, automatiche, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Ferag, installazione 2010, catena UTR a pinza, velocità 80000 copie/ora. N. 2 stacker MTS. N. 2 Cellofanatrici WamacPVA650, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici AIIN3, velocità 35 pacchi/minuto. N. 2 mettifascette Ferag DBH, velocità 35 pacchi/minuto.

NUOVO SARPRINT S.R.L.

Dati aziendali

ZIR TOSSILLO SS 131 KM 137,20 - 08015 MACOMER
Tel. 0785/743042 fax 0785/743219

Testate Stampate

Unità(L')

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 12

LINEE DI STAMPA

Goss Supergazette - Offset - Produzione 1982 - Installazione 2002 - n. 3 gruppi b/n, n. 6 gruppi a Y, n. 2 torri a 4 colori, vel. nominale 20000 giri/ora. Configurazione broadsheet: formato mm. 360 X 578, foliazione massima 32 pagine di cui 14 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 290 X 360, foliazione massima 64 pagine di cui 28 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 2 Kodak ECRM NewsMATIC, tecnologia polimerica, produzione 2002, installazione 2002, velocità 80 lastre/ora, formati: 567 X 860, 581 X 860,

Sviluppatrici

N. 2 Kodak LP82, velocità 150 lastre/ora.

Piegatrici

Nela, manuale.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Wamac, installazione 2002, catena NBU 112 a nastro, velocità 50000 copie/ora. N. 1 stacker TS300, velocità 50000 copie/ora. Cellofanatrice PWA5000, velocità 25 pacchi/minuto. N. 2 reggiatrici TP 701NS.

UNIONE EDITORIALE S.P.A.

Dati aziendali

VIA OMODEO ELMAS - 09100 CAGLIARI
Tel. 070/2118620 fax 070/2118624/2

contratto di lavoro quotidiani: si
dipendenti poligrafici: 51

Testate Stampate

Unione Sarda (L')
Corriere della Sera
Libero
Sole 24 Ore (Il)
Gazzetta dello Sport (La)
Corriere dello Sport Stadio
Giornale (Il)
Messaggero (Il)
Tuttosport
Foglio (Il)
Avvenire
Stampa (La)
Italia Oggi
MF il quotidiano dei mercati finanziari
Il Fatto Quotidiano

LINEE DI STAMPA

Goss Universal 50 - Offset - Produzione 2001 - Installazione 2002 - n. 9 gruppi b/n, n. 4 torri a 4 colori, vel. nominale 25000 giri/ora.
Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 530, foliazione massima 52 pagine di cui 16 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 265 X 380, foliazione massima 104 pagine di cui 32 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

Goss Universal 50 - Offset - Produzione 2001 - Installazione 2002 - n. 6 gruppi b/n, n. 8 torri a 4 colori, vel. nominale 25000 giri/ora.
Configurazione broadsheet: formato mm. 380 X 530, foliazione massima 56 pagine di cui 32 a colori. Configurazione tabloid: formato mm. 265 X 380, foliazione massima 112 pagine di cui 64 a colori. Dotazioni aggiuntive: nessuna.

Goss Universal 75 - Offset - Produzione 2004 - Installazione 2005 - n. 5 torri a 4 colori, vel. nominale 37500 giri/ora. Configurazione tabloid: formato mm. 350 X 470, foliazione massima 80 pagine di cui 80 a colori. Dotazioni aggiuntive: punto metallico, controllo registro cut-off.

LINEE DI FOTOFORMATURA

CTP

N. 3 Agfa Polaris, tecnologia fotochimica, produzione 2001, installazione 2002, velocità 160 lastre/ora, formati: 378 X 560, 560 X 758.

N. 2 Agfa Advantage, tecnologia polimerica, produzione 2004, installazione 2005, velocità 120 lastre/ora, formati: 498 X 716, 378 X 560.

Svilupatrici

N. 3 Agfa LP82 Ultra.

N. 1 Fuji Glunz & Jensen.

Piegatrici

N. 2 2B, automatiche, multiformato.

2B, automatica, monoformato.

LINEE DI SPEDIZIONE

Linee di trasporto e formazione pacchi

Linea Müller Martini, produzione 2004, installazione 2005, catena Newsgrip a pinza, velocità 55000 copie/ora. N. 2 stacker Newstack, velocità 60000 copie/ora. N. 2 Cellofanatrici FW48, velocità 26 pacchi/minuto. N. 4 reggiatrici Schenider Ozga, velocità 40 pacchi/minuto. N. 4 mettifascette TABA.

Linea Müller Martini, produzione 2001, installazione 2002, catena Newsgrip a pinza, velocità 50000 copie/ora. N. 4 stacker CN80, velocità 50000 copie/ora. N. 4 Cellofanatrici FW48, velocità 26 pacchi/minuto. N. 8 reggiatrici Schneider-Ozga, velocità 40 pacchi/minuto. N. 4 mettifascette TABA
Altri dispositivi: etichettatrice accraply 5203HS.

Linee abbonati

N. 1 Sitma, produzione 2005, installazione 2005, velocità 12000 copie/ora, alimentazione buffer e manuale, sistema di indirizzatura stampa offline. Cellofanatrice. Reggiatrice, velocità 40 pacchi/ora.

Linee inserimento

Müller Martini Newsliner, produzione 2001, installazione 2002, velocità 40000 copie/ora, numero max inserti 1. Aliment. prodotto principale automatica, aliment. inserto 1 automatica.