Rassegna del 19/07/2019

Tirreno Pisa-Pontedera	Tutti i nomi dei 63 maturi con il massimo dei voti		4
Tillello Fisa-Folitedela	rutti i nonni dei 03 maturi con il massimo dei voti	•••	
Tirreno Pisa-Pontedera	Ospiti e dipendenti riuniti nel maxi abbraccio peri 70 anni di Asso Werke		2
Comunicazione agli	Comunicazione agli abbonati	***	3

Dir. Resp.: Fabrizio Brancoli

da pag. 15 foglio 1 Superficie: 17 %

www.datastampa.it

I PROTAGONISTI

Tutti i nomi dei 63 maturi con il massimo dei voti

PONTEDERA. I 63 studenti premiati ieri mattina nel salone del Museo Piaggio per i brillanti esiti agli esami di maturità.

Istituto tecnico commerciale e geometri E. Fermi: Curci Giulia, Pontedera; Marianini Leonardo, Bientina +lode; Raco Riccardo, Pontedera + lode; Ciandri Matilde, Capannoli; Toure Khady, Capannoli: Biondi Gaia S.Maria a Monte; Frediani Alice, Ponsacco; Pratelli Gaia, Terricciola; Leonori Cristiano, S.Maria a Monte; Turini Costanza, Ponsacco; Buggio Francesca, Pontedera; Parziale Matteo, Pontedera; Lisci Lorenzo, Cascina; Masi Matteo, Pontedera.

Istituto tecnico industriale G. Marconi: Pennini Alberto, Casciana Terme Lari; Rocchi Francesco, Ponsacco; Fabrizio Alessio, Cascina; Joannas Matteo, Santa Croce; Viti
Arturo, Casciana Terme Lari;
Maccanti Lorenzo, Capannoli;
Ungaro Matteo William, Montopoli; Del Bono Andrea, Pontedera; Gesi Matteo, Calcinaia; Posillipo Andrea, Pontedera; Ricciardi Luisa, Calcinaia
+ Lode; Marianelli Michele,
Peccioli.

Istituto professionale statale A. Pacinotti: Munteanu Cosmin, Calcinaia; Lucarelli Caterina, Casciana Terme Lari; Venga Marco, Casciana Terme Lari; Danesi Sandro, S.Maria a Monte. Istituto XXV aprile - liceo classico: Ciolino Eleonora, Casciana Terme Lari; Lunghini Claudia, Casciana Terme; Cino Ludovica, Montopoli + lode; Taglioni Ilaria, Vicopisano.

Istituto XXV aprile - liceo scientifico: Corsi Alessandro S.Maria Monte; Fontanelli Lorenzo, Pontedera + lode, Fulceri Giulia, Pontedera + lode; Sansone Giacomo, Pontedera + lode; Gennai Francesca, Casciana Terme Lari; Puccioni Laura, Bientina ; Toti Andrea, S.Maria a Monte + lode; Orselli Carlotta, Calcinaia; Pratell I Matteo, Palaia + lode; Turini Cecilia, Ponsacco; Mattii Elisa, Casciana Terme Lari.

Liceo linguistico - scienze umane e economico sociale E. Montale: Biasci Giada, Pontedera; Caponi Valentina, S.Maria a Monte + lode; Dainelli Giordano, Casciana Terme Lari; Danzini Greta, Capannoli + lode; Doveri Ginevra, Terricciola; Ferrara Giada, Casciana Terme Lari; Giangrandi Irene, Pontedera; Guglielminetti Pietro, Pisa; Marinai Ester, Calcinaia + lode; Meini Riccardo, Terricciola; Morelli Greta, Terricciola; Morelli Martina, Pontedera, Nasoni Lucrezia, S. Maria a Monte; Pacini Maria Vittoria, Castelfranco di Sotto; Pepoli Miriam, Pontedera; Pistolesi Riccardo, Montopoli; Santerini Camilla, Pontedera; Silvi Sebastiano, Pontedera. -



I ragazzi e i parenti nel salone del Museo Piaggio





Dir. Resp.: Fabrizio Brancoli

Tiratura: 0 - Diffusione: 7689 - Lettori: 107000: da enti certificatori o autocertificati

Ospiti e dipendenti riuniti nel maxi abbraccio per i 70 anni di Asso Werke

Giornata storica a Fornacette. Presentati gli investimenti decisi dal management quattro milioni per nuovi impianti destinati a rafforzare la nota azienda di pistoni

CALCINAIA. Giornata storica, quella di ieri, alla Asso Werke di Fornacette, dove è stato festeggiato il 70° anniversario dalla fondazione.

L'azienda più importante del comune di Calcinaia, che da sempre ha contribuito allo sviluppo del territorio, è impegnata con i suoi 380 dipendenti in una fase di sviluppo, sia in termini di nuovi prodotti che di investimenti industriali, per servire clienti prestigiosi. Al centro della fabbrica, insieme alle maestranze, ai fornitori, ai clienti e alle istituzioni, facevano bella mostra una supercar McLaren 720S, una Ducati Panigale V4 e una Moto Guzzi V85: alcune fra le decine di prodotti finali a cui vengono forniti i componenti termici per i motori (pistoni, segmenti, spinotti, cilindri, ecc.) progettati e prodotti all'interno dell'azienda con un ciclo integrato che da sempre ha connotato le fasi produttive dell'As-

Per gli ospiti è stato possibile visitare alcune delle officine più significative, quali la fonderia, le lavorazioni robotizzate, l'assemblaggio ed il collaudo. Si è potuto apprezzare la dimensione dell'azienda e le competenze, insieme alla passione che caratterizza i dipendenti, fin da quando il fondatore **Silvano Ferrucci**, nel 1949, ha sviluppato personalmente processi produttivi originali.

Durante la serata, organizzata in un'officina che presto verrà adibita alla lavorazione dei cilindri, è stato presentato agli invitati (ospiti e dipendenti) un breve filmato sulle capacità aziendali, con un'ambiziosa chiusura che proiettava la presenza dei prodotti Asso Werke nel mondo. Al centro della manifestazione faceva bella mostra di sé la torre, ben nota a tutti, simbolo dell'azienda, recentemente ristrutturata con tecnologie all'avanguardia.

In Asso Werke non si è solo celebrata la ricorrenza del 70° anniversario, ma si respirava una visione positiva rivolta al futuro, verso nuove sfide, anche difficili, legate allo sviluppo di nuovi prodotti ed aree produttive. Il management è consapevole che la fiducia dei clienti, le competenze interne ele risorse finanziarie recentemente rinforzate potranno garantire questa nuova fase di sviluppo indispensabile per garantire all'azienda un futuro.

Il futuro dell'azienda è iniziato con l'accordo con gli istituti di credito raggiunto a maggio 2018 e con l'aumento di capitale della proprietà, signora

Elda Ferrucci, a sostegno delle esigenze finanziarie. Nel 2018 sono stati avviati gli investimenti per una linea robotizzata in fonderia e per una completa automazione della forgia. Nel 2019, a seguito di due prestigiose commesse, una con un cliente inglese e l'altra con un cliente italiano, sono stati avviati ulteriori investimenti per circa 4 milioni di euro che impegneranno da subito l'azienda. A settembre 2019, infatti, sarà operativa una nuova officina cilindri completamente riorganizzata; a dicembre sarà operativa una nuova area produttiva per la nuova linea di prodotto basamenti (blocchi motori multicilindro); l'operazione si concluderà a febbraio 2020 con la messa in funzione di un nuovo impianto di nichelatura.

Il management, pur consapevole dello sforzo che tutta l'azienda dovrà affrontare nei prossimi due anni per soddisfare clienti prestigiosi ed esigenti, ritiene che l'evento del 70° anniversario rappresenti un momento di svolta per rendere visibile a tutti gli stakeholders la volontà dell'azienda di proseguire il percorso di innovazione e sviluppo su cui da sempre la famiglia Ferrucci ha indirizzato l'azienda fin dalla sua fondazione. —

⊗BY NC ND ALCUNIDIRITTIRISERVATI





da pag. 17 foglio 2 / 3 Superficie: 82 %

Dir. Resp.: Fabrizio Brancoli Tiratura: 0 - Diffusione: 7689 - Lettori: 107000: da enti certificatori o autocertificati



 $La \,consegna \,di\,una\,targa\,alla\,signora\,Elda\,Ferrucci\,da\,parte\,di\,alcuni\,dipendenti\,e\,l'amministratore\,delegato\,Enrico\,Dell'Artino\,Artino
Artino
Ar$

3

da pag. 17 foglio 3 / 3

Superficie: 82 %

www.datastampa.it

Dir. Resp.: Fabrizio Brancoli Tiratura: 0 - Diffusione: 7689 - Lettori: 107000: da enti certificatori o autocertificati







Un esemplare di Mc Laren



(FOTO SERVIZIO FRANCO SILVI)



La visita allo stabilimento



 $L'arrivo\,dell'arcives covo\,Benotto\,in sieme\,al\,sindaco\,di\,Cascina$

RASSEGNA STAMPA DEL 19/07/2019

Gentile cliente, oggi non è stato possibile monitorare la seguente testata, poiché in atto lo sciopero dei redattori:

LOMBARDIA: Gazzetta di Mantova

Inoltre non è stato possibile monitorare nei tempi, perché distribuita in ritardo, la seguente testata:

CAMPANIA: Le Cronache del Salernitano

Appena possibile riceverete gli articoli di Vostro interesse.