



Impianto di granigliatura OMSG sviluppato per la Dieci.

Granigliatrici per macchine movimento terra

Le soluzioni firmate dalla **OMSG – Officine Meccaniche San Giorgio** di Villa Cortese (MI) vantano da sempre un'efficace collocazione anche nel settore delle macchine movimento terra, macchine edili e macchine agricole. In questo ambito si segnala la recente fornitura di una granigliatrice modello TunnelBlast a una nota società emiliana, la Dieci, produttrice di telescopici a braccio fisso, a braccio rotante, dumpers,

autobetoniere, e posa-cestine. In funzione delle specifiche necessità dell'azienda è stato sviluppato un tunnel di granigliatura con 16 turbine ad alto rendimento modello SG350 (brevettate); le dimensioni del passaggio pezzo sono da 2500x2500 mm e i pezzi vengono movimentati, in senso orizzontale, da due paranchi da 3000 kg/cad. Dopo il ciclo di granigliatura i manufatti passano in camera di sabbiatura, dove vengono effettuate piccole correzioni dei sottosquadra non accessibili. L'impianto è dotato di un

filtro autopulente ad alta efficienza per la completa rimozione di polveri all'interno della camera durante il ciclo di sabbiatura. L'azienda vanta un'elevata esperienza nella realizzazione di queste tipologie di impianti. Lo scorso anno ha infatti realizzato ben 7 impianti a tunnel, superiori ai 2000 mm di altezza di passaggio pezzo, per realtà che operano nei settori più svariati: gru edili, gru portuali, trattamenti termici, fonderie di ghisa, grosse tubazioni, serbatoi. **OMSG – Officine Meccaniche San Giorgio Spa, tel. 0331/431500**

Non molliamo mai la presa

Ganci a richiesta e su misura

Ganci in ferro
Ganci in acciaio grezzo
Bilancine a disegno

Feltani
RETI
Small metal items
www.feltanireti.it - feltanireti@libero.it

Feltani Reti Snc
Via Bassa Prima, 219
S. Andrea di Campodarsego (PD)
Tel. e Fax: 049.5564837

Gli specialisti in lucidatura

Trent'anni di esperienza nel campo della lucidatura di manufatti in metallo di qualsiasi tipo, dimensione e geometria rappresentano un interessante biglietto da visita per la **Leba** di Siziano (PV). Nell'ottica di un continuo miglioramento con l'obiettivo di offrire un servizio sempre più qualificato, l'azienda ha recentemente inaugurato IRIE Maxi, un nuovo impianto per la lavorazione di particolari aventi peso fino a 120 kg. L'isola, completamente automatizzata, presenta tutte le ultime novità in termini di ciclo lavorazione e programmazione, garantendo inoltre un impatto ambientale praticamente nullo a livello di inquinamento, grazie all'adozione di moderni sistemi depolveranti, filosofia da sempre perseguita dalla società. Oggi la moderna unità sita in Siziano, grazie all'investimento continuo in risorse umane e tecnologiche, garantisce all'azienda di poter soddisfare ogni esigenza di smerigliatura, satinatura e lucidatura di elevata qualità costante rivolgendosi ad un mercato di mark-leader. **Leba, tel. 0382/67322**

Ivan Bonvini,
Responsabile Tecnico e Commerciale Leba,
accanto al logo dell'azienda "lucidato".

