

MACCHINE DA CANTIERE

GRU

- montaggio e smontaggio effettuato da personale ESPERTO;
- posizionare la gru su terreno solido e orizzontale;
- verificare periodicamente la struttura della gru;
- vietato movimentare carichi oltre il limite consentito coincidente con il limite del cantiere;
- porre particolare cautela nelle fasi di imbracatura dei carichi;
- è necessario verificare che la macchina sia regolarmente collegata con l'impianto di terra;

IMPIANTI ELETTRICI

DA TENERE IN CANTIERE

dichiarazione di conformità impianto elettrico di cantiere (D.M. 37/68) e dei quadri elettrici (ASC-CEI 17-12/4)

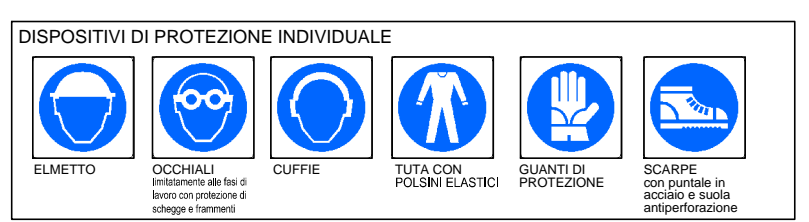
dichiarazione di conformità degli impianti di messa a terra e dei dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche (D.M. 37/68 E D.P.R. 462/10)

SEGA CIRCOLARE

In merito al corretto utilizzo della macchina, la normativa prevede:

- solida cuffia registrabile per evitare il contatto accidentale con le mani e per intercettare lo scheggio;
- collaio dividente in acciaio applicato posteriormente alla lama a distanza di non più di 3mm dalla dentatura per mantenere aperto il taglio;
- schermi fissi ai due lati della lama nella parte sporgente sotto la tavola di lavoro;

CARTELLONISTICA DI CANTIERE



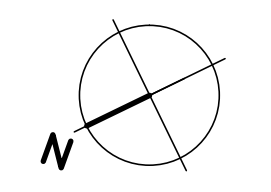
TESSERA DI RICONOSCIMENTO PERSONALE

tutto il personale presente in cantiere deve essere dotato di tessera di riconoscimento



LEGENDA

- 1 Accesso
 - 2 Cartello di cantiere
 - 3 Quadro elettrico principale
 - 4 Ufficio ricevimento merci, ufficio tecnico
 - 5 Spogliatoi
 - 6 Servizi igienici
 - 7 Posteggio maestanze
 - 8 Segna circolare
 - 9 Area lavorazioni
 - 10 Area di stoccaggio
 - 11 Cassette di pronto soccorso
 - 12 Estintore
 - 13 Recinzione di cantiere
 - 14 Betoniera
 - 15 Deposito materiali
- Limiti area di scavo
- Area di cantiere
- Recinzione con rete arancione ad alta visibilità



COMUNE DI MEDIGLIA
PROVINCIA DI MILANO

**AMPIAMENTO SCUOLA PRIMARIA
E FORMAZIONE PALESTRA
IN FRAZIONE BETTOLINO**

OPERE COMPLEMENTARI

PROPRIETA':
COMUNE DI MEDIGLIA
Via Risorgimento, 5/7
Fraz. TRIGNTO - 20060 - MEDIGLIA - (MI)

AGGIORNAMENTI: DATA:

ELAB.: **Sic.01** DATA: maggio 2012

OGGETTO:
LAY-OUT DI CANTIERE

COORDINAMENTO GENERALE:
ARIN STUDIO
PROGETTAZIONE E SERVIZI PER L'ARCHITETTURA E L'INGEGNERIA
20029 TURBIGO (MI), VIA PAOLO TATTI 5
TEL. 0331 871699 - FAX. 0331 890689
20145 MILANO, P.ZZA FEMINTE 2
TEL. 02 36557306 - FAX. 02 36557935
e-mail: info@arinstudio.it
web: www.arinstudio.it

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA:
DOTT. ING. LUIGI PAOLINO

PROGETTAZIONE STRUTTURALE:
DOTT. ING. MARCO CAGELLI

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ed ESECUZIONE:
DOTT. ING. MARCO CAGELLI

CONSULENTE PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI:
DOTT. ARCH. NATALINO ZANIER-AR.IN. ENERGIA

CONSULENTE PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI:
P.I. ANDREA LORENZINI - AED) S.R.L.