

Azienda:	Nome:	Data:
Indirizzo:	Tel. :	Pagina:
Indirizzo:	E-Mail:	di:

MODULO RICHIESTA OFFERTA - IMPIANTO DI BETONAGGIO

Caratteristiche generali e condizioni di lavoro

Impianto di betonaggio destinato a:

Prefabbricazione → Pannelli Blocchi Solaio estruso
 Carico autobetoniera → Tubi Altri prodotti
 Produzione oraria (m³)

Altri dettagli

Slump:
 Max velocità vento: m/min
 Zona sismica:
 Alimentazione elettrica: V Hz

01 - Caricamento inerti

Rampa laterale per camion Con nastro trasportatore con elevatore verticale
 Rampa per bulldozer (rampa a cura del clienter)

01 - Accessori:

Sensore livello MAX inerte Laser controllo livello inerti Copertura gruppo inerti

02 - Stoccaggio e dosaggio inerti

N° Tramogge inerte: Tramogge equipaggiate con:
 Stoccaggio cad. inerte: m³ Bocchetta pneumatica di estrazione inerti: n°
 N° sonde umidità inerte: Nastri estrattori inerte: n°
 Sonde di temperatura: n°

03 - Stoccaggio polveri (silos)

A cura MIXON N° silos cementi: N° silos filler:
 A cura cliente Capacità cad. silos: m³ Capacità cad. silos: m³

03 - Accessori silos:

Controllo livello silos Valvola di sicurezza al carico Filtro depolveratore

04 - Dosaggio acqua

con bilancia con contalitri correzione finale acqua con seconda valvola

05 - dosaggio additivi

N° additivi standard: dosaggio con contalitri (in caso di bilancia)
 N° additivi superconcentrati: dosaggio con bilancia Lavaggio automatico bilancia additivi

06 - dosaggio colori

N° colori in polvere/microgranuli: dosaggio volumetrico (liquidi) (in caso di colori in polveri)
 N° colori liquidi: dosaggio a peso alimentazione con sacchi
 alimentazione con by big-bag

07 - Miscolatore

Mescolatore planetario Resa di mescolatore: m³
 Mescolatore doppioasse Altezza di scarico: m
 Mescolatore monoasse N° portelle di scarico:
 Mescolatore turbina

07 - Accessori mescolatore

Lavaggio alta pressione Rivestimento interno in Ni-Hard Misura consistenza calcestruzzo
 Air bag (sacco antipovere) Soft Start per motori elettrici Misura umidità calcestruzzo

08 - Trasporto calcestruzzo

Non incluso Con nastro trasportatore Lungh. nastro: m
 con benna manuale N° Nastri: Con vagoni aereo Lungh. Rotaie: m
 N° stazioni di fermata: m Binari rettilinei
 Altezza di scarico: m Binari in curva

08 - Accessori per trasporto calcestruzzo (vagoni aereo)

Stazione di lavaggio alta pressione Stazione per manutenzione con ballatoio Pulsantiera chiamata CLS in campata

09 - Altri equipaggiamenti

Cabina di comando Ricambi per 2 anni di lavoro Riciclaggio acque di lavaggio
 Compressore aria Chiusura ed isolamento stoccaggio inerti Cisterne per acque di riciclaggio
 Ricambi di primo avviamento Chiusura ed isolamento mescolatore Riciclaggio inerti

10 - Accessori per equipaggiamento elettrico/elettronico

Secondo PC in remoto Gruppo di continuità NAS esterno per salvataggio dati automatico e giornaliero

Trasporto e montaggio

Trasporto presso Vs sede: Assistenza al montaggio e collaudo Collaudo finale (no montaggio)

Allegati

Schema impianto Layout stabilimento / terreno Specifiche tecniche

Altre note

.....

.....

.....

.....

.....