



Dati per Offerta – Cantiere

Cantiere	Impresa
----------	---------

Località	Prov.	Località	Prov.

Indirizzo	Indirizzo

Responsabile	Tel.	Responsabile	Tel.

Tipologia cantiere

Industriale	Terziario	Residenziale	Tipologie diverse
Magazzino	Piastra commerciale	Appartamenti	Autorimesse/parcheeggi coperti
Magazzino robotizzato	Galleria commerciale	Villette a schiera	Piazzali/parcheeggi all'aperto
Area produttiva	Negozi	Ville singole	Piste aeroportuali
Area logistica	Uffici	Loft	Moli / banchine portuali
Laboratori	Sale convegni	Cantine / marciapiedi	Coperture piane

Altro

n. fabbricati	n. corpi	n. piani	n. unità

Ubicazione / Accessibilità

Ubicazione	Automezzi	Accessibilità	Movimentazione materiali
Centro storico	Autotreno	Permessi / Autorizzazioni	Gru - portata ...
Centro città	Motrice	Orari (accesso / lavoro / scarico)	Muletto - portata ...
Periferia	Camion 35 q.li		
Extraurbano	Furgone		
Montagna / Mare / Isola	Autobetoniera		

Area operativa (m²)

Piazzamento attrezzature	A terra Corrente elettrica al piano	A terra Corrente elettrica al piano	
Distanza gru	Volt	Portata l/min	
Distanza acqua	Kilowatt	Attacco	
Distanza corrente	Ampere		
Distanza area di getto			

Altro

Altro

Dati per Offerta – Pavimento CIs

Cantiere	Impresa
----------	---------

Descrizione / Capitolato

Superficie (m ²)	Spessore (cm)
------------------------------	---------------

Livello strada	Ai piani	interrato	esterno

Tipo di sottofondo	Strato di separazione	Calcestruzzo	consistenza
Massicciata	Sabbia (spess. cm)	C20/25 (R _{ck} 25)	S2
Soletta (separato / collaborante)	Tessuto non tessuto	C25/30 (R _{ck} 30)	S3
Pavimento preesistente (sep. / col.)	politene	C30/37 (R _{ck} 37)	S4
Strato coibente		C35/45 (R _{ck} 45)	S5
igliù		C40/50 (R _{ck} 50)	S6

Armatura	Strato di usura (kg/m ²)	Giunti (num / ml)
1 ^a Rete	Quarzo	Costruzione
2 ^a Rete	Quarzo e corindone	Contrazione
Fibre acciaio	Metallo	Dilatazione
Fibre sintetiche	Metallo e corindone	Isolamento
Altro	Pilastri / pozzetti	Pendenze

Carichi applicati

Statici	Dinamici (Automezzi su pneumatici)	Dinamici (carrelli elevatori/transpallet)
<= 10 Kn / appoggio	Pedonale (B – M – I)	0,5 ton <= transpallet > 0,5 ton
<= 30 Kn / appoggio	<= 3,5 ton su pneumatici	4,5 ton <= ruote piene > 4,5 ton
> 30 Kn / appoggio	<= 13 ton su pneumatici	
	<= 30 ton su pneumatici	
	> 30 ton su pneumatici	

Altro

Altro

Altro

Altro

Altro

Dati per Offerta – Massetti

Cantiere	Impresa
----------	---------

Descrizione / Capitolato

Superficie (m ²)	Spessore (cm)
------------------------------	---------------

Livello strada	Ai piani	interrato	esterno

Tipo di sottofondo	Strato di separazione	Strato alleggerito
Soletta (separato / collaborante)	Sabbia (spess. cm)	Cemento cellulare
Pavimento preesistente (sep. / col.)	Tessuto non tessuto	Polistirolo
igliù	politene	Argilla espansa
Strato coibente	Materassino anticalpestio	
Altro		

Armatura	Giunti (num / ml)	
1 ^a Rete	Costruzione	
2 ^a Rete	Contrazione	
Fibre sintetiche	Dilatazione	
	Isolamento	
Altro		

Varie

Varie 1	Varie 2	Varie 3

Altro

Altro

Altro

Altro

Altro
