

MATERIALI

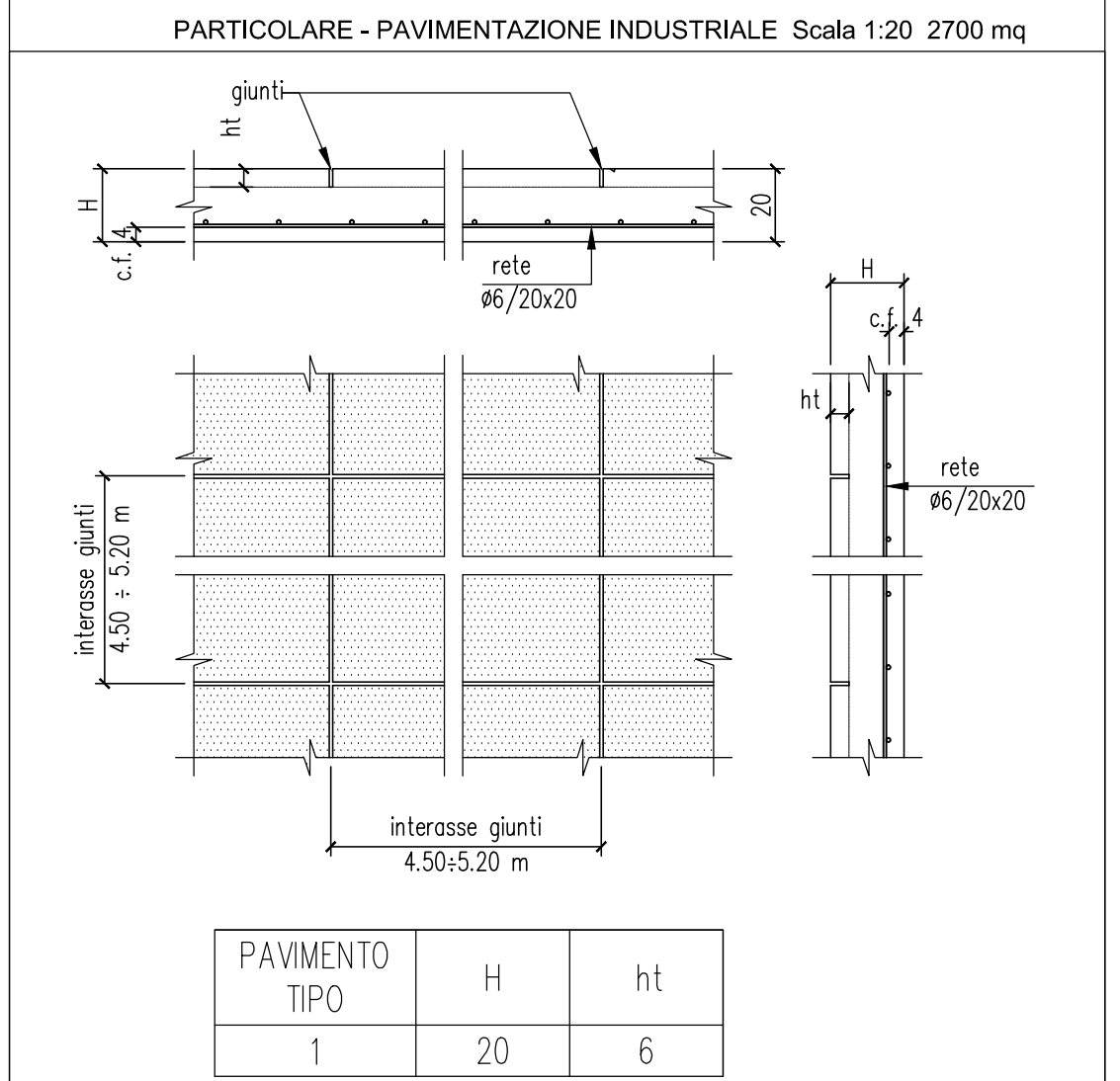
CALCESTRUZZO								
TIPO	CAMPI DI IMPIEGO	CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE	CLASSE DI RESISTENZA	RAPPORTO (A/C) max	CONTENUTO MINIMO DI CEMENTO [kg/m³]	Ømax [mm]	CLASSE DI CONSISTENZA AL GETTO	COPRIFILLO NOMINALE [mm]
cb1	FONDAZIONI	XC2	C25/30	0.60	300	32	S4	30
cb2	SETTI	XC2	C25/30	0.60	300	32	S4	30
cb3	TRAVI-PILASTRI	XC3	C25/30	0.60	300	32	S4	30

MAGRO PER SOTTOPAVIMENTAZIONE DOSATO A 150 kg/m³ DI CEMENTO 325

**ACCIAIO**  
ACCIAIO B 500 AD ADERENZA MIGLIORATA  
SALDABILE CON MANICATURA DEL PRODOTTORE E DEL SAGOMATORE  
Tensione caratteristica di snervamento  $f_{yk} \geq 450$  MPa  
Tensione caratteristica di rottura  $f_{tk} \geq 540$  MPa  
Rapporto  $f_{tk}/f_{yk}$   $1.15 < f_{tk}/f_{yk} < 1.35$

Legenda:

- Pavimentazione industriale
- Edifici esistenti



Gruppo di lavoro:

Professionista	Ruolo
Dot. Ing. Francesco Marino	Ordine Ingegneri Grosseto n°1395 Coordinatore progettazione, esperto progettazione impiantistica, elettromeccanica ed idraulica
Dot. Arch. David Barnabert	Ordine Architetti Grosseto n° 465 Esperto in Studi Ambientali
Dot. Ing. Sandro Fiorentini	Ordine Ingegneri Grosseto n° 801 Progettazione architettonica, civile - statica, igiene e sicurezza cantieri
Dot. Ing. Enzo Rosadini	Ordine Ingegneri Grosseto n° 314 Esperto in progettazione impiantistica speciale

REV.	DATA	MODIFICAZIONE	DESCRIZIONE MODIFICAZIONE	REDAZIONE	CONTROLLATO DA
01	14/09/2012	I	INIZIO LAVORI	PAVIMENTI	MANTENO

Regione autonoma della Sardegna Provincia di Nuoro Comune di Macomer

**CONSORZIO PER LA ZONA INDUSTRIALE DI MACOMER**

**GARA PER LA REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA LINEA DI TERMOVALORIZZAZIONE DA 30 MW PRESSO IL SISTEMA DI TRATTAMENTO RIFIUTI DI MACOMER/TOSSLO**

SOTTILENDE DOC. N°	COPERTINA N°	ENNESSI DA
G117	G117	1/1

INTERVENTO - ATTI	TITOLO
AREA IMPIANTI	PLANIMETRIA GENERALE DELLE FONDAZIONI

MANUTENUTA	MONSUD S.p.A.
MONSUD S.p.A.	PROGETTAZIONE E LAVORI

NOSE FILE	PROGETTO	SCALA	ALLEGATO
G117/FMS 401.00. OCA 1	A0	1:150	OCA 1

COMANDA	INTERVENTO	PROGETTO	FOGGIO	IR
G117	F M D S	4 0 1	1	1

Il PROGETTISTA INCARICATO: martino associati s.r.l.

Progetto: definitivo