



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO PER SOTTOFONDO E RINFIANCO
RIFERIMENTO NORMA EUROPEA UNI EN206-1

- CLASSE DI RESISTENZA A COMPRESIONE : C12/15
- CLASSE DI ESPOSIZIONE : X = 0
- DIMENSIONE NOMINALE MASSIMA DELL'INERTE < 30 mm
- CONTENUTO MASSIMO DI CLORURI : CL 1.0

CALCESTRUZZO PER STRUTTURA IN C.A.
RIFERIMENTO NORMA EUROPEA UNI EN206-1

- CLASSE DI RESISTENZA A COMPRESIONE : C25/30
- CLASSE DI ESPOSIZIONE : XC2
- DIMENSIONE NOMINALE MASSIMA DELL'INERTE < 30 mm
- CONTENUTO MASSIMO DI CLORURI : CL 0.20
- CONSISTENZA : S₃±S₄
- CEMENTO POZZOLANICO O EQUIVALENTE
- * (funzione del sito dove verrà realizzata l'opera)

ACCIAIO ORDINARIO

- ACCIAIO ORDINARIO : Fe B 44 K SALDABILE
- PER RETE ELETTROSALDATA AD ADERENZA MIGLIORATA : Fe B 44 K SALDABILE
- COPRIFERRO MINIMO : 4 cm
- ACCIAIO PER CARPENTERIA METALLICA : Fe 360
- ZINCATO A CALDO

VASCHE DI TRATTAMENTO ASSE PRINCIPALE
DIMENSIONI GEOMETRICHE

NOME	POSIZIONE (km)	L (m)	L1 (m)	L2 (m)	Ltot (m)
T1	0+975 C.S.	35.00	17.00	16.00	21.60
T2	4+600 C.N.	20.00	10.00	8.00	13.60

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 675 "UMBRO - LAZIALE"
Sistema infrastrutturale del collegamento del porto di Civitavecchia con il nodo intermodale di Orte
Tratta Monte Romano est - Civitavecchia
1° Stralcio Monte Romano est - Tarquinia

PROGETTO DEFINITIVO cod. RM366

RT.I.4/PROGETTAZIONE:

GEODATA ENGINEERING **ALPHA** **NET ENGINEERING** **INGENIERI GUARDANUOLO & PARTNERS**

PROGETTISTI:
Ing. Nicola Cozzani (Integratore prestazioni specialistiche)
Ing. Roberto Zanoni (Progettista)
Ing. Biagio Camato (Responsabile del S.I.A.)

IL GEOLOGO:
Dott. Gen. Gianpiero Corradi
Dott. Gen. Gianpiero Corradi (Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione)

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Achille Dell'Orto

IDRAULICA DI PIATTAFORMA
Asse principale
Vasca di protezione ambientale

PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPRM0366	D	2201	CODICE ELAB. T001B031DRCP01	A	1:1000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE PD	08/07/2022	V. Corsini	F. Pisciaro	S. Gibo