



TABELLA MATERIALI

SPRITZ - BETON	Rck = 25 MPa
CLS SOLETTONE E PALI	Rck = 30 MPa Copriferro minimo 30 mm
RETE ELETTROSALDATA	B450C Fyk = 450 MPa Copriferro minimo 30 mm
ACCIAIO PER C.A.	B450C Fyk = 450 MPa Copriferro minimo 40 mm
ACCIAIO PER MICROPALI	S355 Fyk = 355 MPa Copriferro minimo 30 mm
ACCIAIO PIASTRE DI ANCORAGGIO	S355 Fyk = 355 MPa
ACCIAIO TRAVI DI RIPARTIZIONE	S355 Fyk = 355 MPa
ACCIAIO ARMONICO PER TIRANTI	TREFOLI 0,6" Fptk >= 1860 MPa Fp(1)k >= 1670 MPa
MISCELE CEMENTIZIE PER TIRANTI	iniezione a bassa pressione cemento m R325 acqua 600 kg/mc cemento 1200 kg/mc eventuali additivi 10-20 kg/mc (non aeranti) peso specifico 1.80 t/mc contenuto di cloro <= 0.05% del peso contenuto totale di zolfo e solfuri <= 0.15% del peso

 **ANAS S.p.A.**
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

VARIANTE ALLA S.S.1 AURELIA (AURELIA BIS)
VIABILITA' DI ACCESSO ALL' HUB PORTUALE DI LA SPEZIA
INTERCONNESSIONE TRA I CASELLI DELLA A-12 E IL PORTO DI LA SPEZIA
3° LOTTO TRA FELETTINO E IL RACCORDO AUTOSTRADALE

PROGETTO ESECUTIVO DI STRALCIO E COMPLETAMENTO C - 3° TRATTO
PROGETTO ESECUTIVO **GE265**



CESI
Shaping a Better Energy Future
Mandataria

TECHINT
Engineering & Construction
Mandataria

IGCCO
INGENIERING
SEVIZI INTEGRATI DI INGEGNERIA
Mandataria

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	PROGETTISTA SPECIALISTA	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Fabrizio CARDONE	Ing. Alessandro RODINO	Ing. Alessandro RODINO	Dott. Domenico TRIMBOLI

OPERE MAGGIORI
GALLERIE NATURALI
GALLERIA NATURALE LE FORNACI I
GALLERIA ARTIFICIALE SUD
ARMATURA PALI PARATIE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
0000_P00GN04STRAR06_A	0000_P00GN04STRAR06_A		
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	CODICE ELAB.	
DPGE0265	E 20	P00GN04STRAR06	A VARIE

A	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS	Ottobre 2021	G. Naretto	M. Barale	A. Rodino
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO