

LEGENDA
Q.M. = QUOTA MINIMA
Q.G. = QUOTA AL GREZZO
Q. = QUOTA
F.S. = FONDO SCAVO
Q.J.G. = QUOTA JET-GROUTING

1	30/04/19	PER EMISSIONE	MA	SG/APAVE	LC
<i>rev.</i>	<i>data</i>	<i>descrizione</i>	<i>redatto</i>	<i>verificato</i>	<i>validato</i>

MATERIALI

CALCESTRUZZO

UNI 11004 (prosp.1)		UNI 11004 (prosp.4)								
Tipo	Campi di Impiego	CLASSI DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE	CLASSE DI RESISTENZA	Rapporto (A/C) max	Contenuto minimo di cemento [kg/m ³]	Contenuto d'aria [solo per classi XF2, XF3 e XF4]	D _{max} [mm]	Classe di consistenza al getto	Tipo di cemento [solo se necessario]	Copriferro nominale [mm]
C1st	Magrini	XI	C12/15 (Rck 15 N/mm ²)							
C1s2	Fondazioni	XS2	C35/45 (Rck 45 N/mm ²)	0,45	360		32	S4		60
C1s3	Elevazione: solerie e muri	XS1	C32/40 (Rck 40 N/mm ²)	0,50	340		32	S4		50
C1s4	Pali di fondazione	XS2	C35/45 (Rck 45 N/mm ²)	0,45	360		32	S4		60

PER IL RISPETTO DEL COPRIFERRO NOMINALE UTILIZZARE IDONEI DISTANZIATORI IN MATERIALE PLASTICO

ACCIAIO

Acciaio B450E ad adherenza migliorata, saldobatte con marcatura del produttore e del saggioatore
 in barre (6 mm < Ø <= 50 mm) e rotoli (6 mm < Ø <= 16 mm), reti elettrosaldate e tralicci.



CONVENZIONE DEL 10/3/08 TRA
REGIONE LIGURIA, PROVINCIA DI GENOVA, COMUNE DI GENOVA,
AUTORITÀ PORTUALE DI GENOVA, RFI SpA, ANAS SPA E
SpA PER CORNIGLIANO

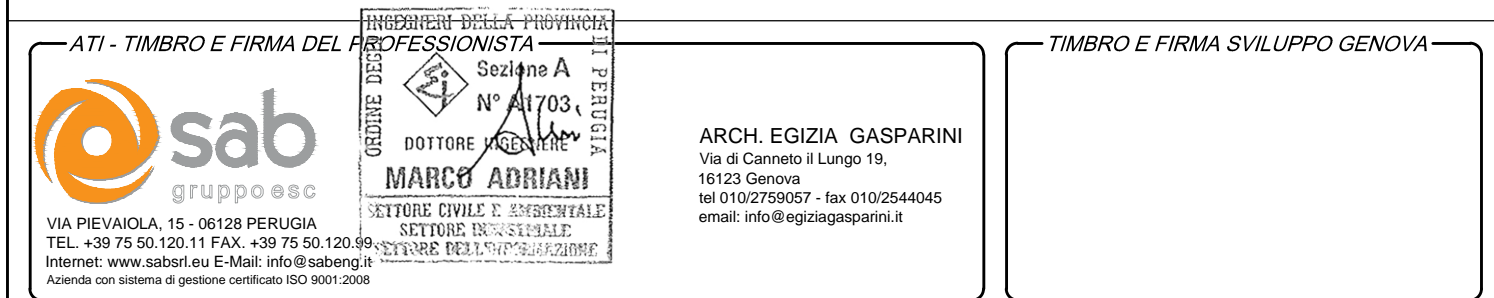
PER LA RIDEFINIZIONE DEGLI ACCORDI PER LA PROGETTAZIONE
E LA REALIZZAZIONE DEI RACCORDI TERMINALI DELLA VIABILITÀ
POLCEVERA DA PONTE PIERAGOSTINI A LUNGOMARE CANEPA

attività

COMPLETAMENTO DELLA VIABILITÀ IN SPONDA DESTRA TORRENTE POLCEVERA
SUB LOTTO 3

<p><i>oggetto</i></p> <p>PROGETTO ESECUTIVO</p>	<p><i>tavola n°</i></p> <p>I 15</p>
---	-------------------------------------

titolo	OPERE D'ARTE MINORI PROFILI MURO IN DX E SOLETTONE DI FONDO TRATTO DI MONTE ARMATURA
--------	--



redatto	verificato	validato	data	scala	formato	documento n°					rev
MA	SG/APAVE	LC	30/04/19	1:100	A0	455	PES	5.04.3	T	077	1

