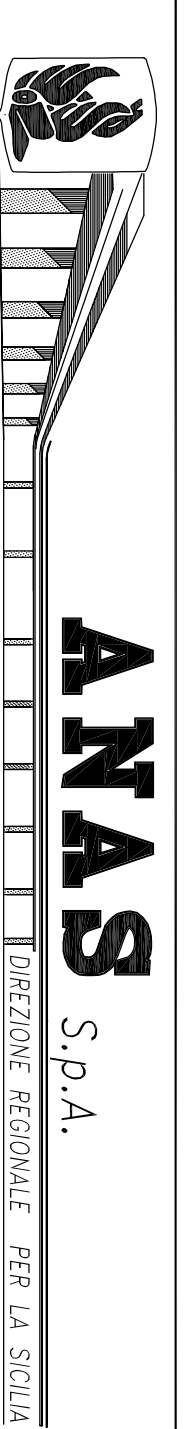


TABELLA MATERIALI NUOVI CAVALLAVIA

CALCESTRUZZI	cl. Resistenza	cl. Consistenza	cl. Espansione	ρ max. approp. (kg/m³)
GETTI DI PULZITÀ	C12/15	S4	-	32
PAI FONDIZIONE	C20/25	S4	M1	32
ELABORAZIONI	C20/25	S4	M1	32
ARMACIATO	C25/30	S4	M2	25
VELETAI	C25/30	S4	M2	25
PRECALCULI	C25/30	S4	M2	25

ACQUA IN BARRE PER GETTI	ARMATURE	BARRE	CONVENZIONI
PAI	6,0 cm		
Fondazione	4,0 cm		
Elemento	4,0 cm		
Spiante	3,5 cm		

DIAMETRI MINIMI DI PIEGATURA	Armatura principale	Staffe
$d_1 = 15d$	$d_1 = 15d$	$d_1 = 15d$
$d_2 = 5d$	$d_2 = 5d$	$d_2 = 5d$
$d_3 = 5d$	$d_3 = 5d$	$d_3 = 5d$
$d_4 = 5d$	$d_4 = 5d$	$d_4 = 5d$



PA17/08
Affidamento a Caricanti Generale dei Lavori di ammodernamento del tratto Palermo - Lercara Frigida, Italia, funzionale del km 14,4 (km. 0,0 del Lido 2) compreso il tratto di raccordo dalla rotatoria progettata, al km. 14,9 (km. 0,0 del Lido 2 - Svincolo Mangiaroti Induso) compresi i svincoli con le ditte SS 11, 89 e SS 11, 121
Bologneta S.c.p.a.

- PERIZIA DI VARIANTE N.1 -
MODIFICA TECNICA N. 57
OPERE D'ARTE - NUOVI CAVALLAVIA
NUOVO CAVALLAVIA AL KM 15+863,59 -SVINCOLO VILLARRATI SUD
Armatura pali di fondazione

CARTELLA	REV.	FILENAME	NOTE	PROT.	SCALE
0	7	PERMANENT_00_4137.dwg		4	1 3 7
1					
2					
3					
4					
5					

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVATO
0	PRIMA EMISSIONE	Novembre 2015	A.Cocchiarri	S.Fornio	D.Toni

Il Proprietario responsabile
Ing. Marcello Mancuso
Il Direttore dei Lavori
Ing. Sandro Favero
Il Direttore dei Lavori
Ing. Sandro Favero
Il Direttore dei Lavori
Ing. Sandro Favero

ANAS S.p.A.
CODICE PROGETTO: L04110C | 11011
DATA: 11/10/11
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dati: Ing. Ettore de Cadorn de la Genardis