

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
CLS MAGRO	C12/15
CLS IN ELEVAZIONE	C32/40
CLS IN FONDAZIONE	C32/40
ACCIAIO IN BARRE (controllato in stab.)	B450C
COPRIFERRO	= 40 mm



Commissario di Governo per le Bonifiche e la Tutela delle Acque nella Regione Campania

ACCORDO DI PROGRAMMA

Per la definizione degli interventi di messa in sicurezza e bonifica delle aree comprese nel Sito di Interesse Nazionale di Napoli Orientale



Titolo elaborato					Tavola	
STRUTTURE - PARTICOLARI ARMATURE					EG 13c	
VASCA DI CONTATTO (UNITÀ DI TRATTAMENTO 3)					Redatto da:	
Redatto da:					Ing. Giorgio LA CORTE	
SOGESID					Ing. Carlo MESSINA	
Project Manager : Ing. Rosanna GRADO					IL DIRETTORE TECNICO	
Ing. Carlo MESSINA					Ing. Pasquale PARENTE	
Cod. Commessa					Nome file	
CAM 805					CAM805_PDEG013c_2	
Codice					Data :	
PD EG 0 1 3c rev. 2					Maggio 2016	
Rev.					verificato	
0					approvato	
2						
Data						
1 ^a Emissione						
2 mag/2016						
3 ^a Emissione Riunione Tecnica MATIM 8/4/2016						

