



ARMATURA CON DOPPIA
RETE
ELETTROSALDATA Ø12mm
A MAGLIA QUADRATA
0.20 x 0.20

$p \leq 7\%$

Q.P

Q.P

$p \leq 7\%$

NOTA:
PER LE PRESCRIZIONI SUI MATERIALI
SI RIMANDA ALL'ELABORATO EA181011T00GE00STRTB001A



B	GENNAIO 2013	ADEGUAMENTO E AGGIORNAMENTO PREZZI	D.BELLOTTI	A.CACCIATORI	F.MATTAROLO
A	DICEMBRE 2011	EMISSIONE	A.FOLLESA	A.BONETTO	F.BUSOLA
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
SOSTITUISCE L'ELABORATO N°			SOSTITUITO DALL'ELABORATO N°		
CONSORZIO PER LE AUTOSTRADE SICILIANE AUTOSTRADA SIRACUSA – GELA 2° TRONCO: ROSOLINI – RAGUSA LOTTO 10/11 PROGETTO ESECUTIVO					
IDENTIFICAZIONE ELABORATO E A 1 8 1 0 1 1 T 0 0 0 1 0 0 1 D R D T 0 1 7 B					
PROG.	STRADA	LOTTO	MACRO OPERA	OPERA	PARTE DI OPERA
					TIPOLOGIA N. ELABORATO REV.
SISTEMAZIONE IDRAULICA SUPERFICIALE ELEMENTI TIPOLOGICI TIPOLOGIA DELLE CANALETTE E CUNETTE CANALETTA AD ASOLA PER PISTE DOPPIE DI SVINCOLO					
DATA	DICEMBRE 2011		PROGETTAZIONE		
CODICE CAD-FILE	EA181011T0001001DRDT017B.dwg		IL RESPONSABILE : DOTT. ING. F. BUSOLA		
<small>OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N. 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RIGORE DI LEGGE</small>					