



POS.	DESCRIZIONE MATERIALE	QUANTITÀ
1	PAL. D. U220x80x5 H=2200 mm	325,8
2	3x1" VASTRO INT.4500 50x2,5 mm	325,8
3	3x1" DISTANZIATORE 570x392 Sp.3 mm	325,8
4	3x1" DISTANZIATORE DI ENERGIA Sp.5 mm	325,8
5	3x1" CORR. INF. U220x65x4 INT.4500 mm	325,8
6	3x1" CROCI-100x5 L.340 mm DIVERGENTIVO DI SOSTEGNO PAL. D.	325,8
7	3x1" PAL. D. SOSTEGNO 70x5 L.=4640 mm	325,8
8	3x1" 095x50x5 L=100 mm	0,602 68
9	BALLONI M10 CLASSE 6,8	0,602 68
10	BALLONI M10 CLASSE 6,8	0,602 68
11	BALLONI M10 CLASSE 6,8	0,602 68
12	BALLONI M10 CLASSE 6,8	0,602 68

AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI CHIETI
 VI SETTORE
 Pianificazione, Programmazione e Manutenzione
 Via Dossena delle Conventi, 1 - 66100 - CHIETI

LAVORI DI SISTEMAZIONE STRADA CONSORTILE FONDOVALLE SINELLO
 PROGETTO ESECUTIVO

Progetto: Pianimetria Generale - Segnalatica - Opere di protezione	Disegnato: Silvio Viti Luglio 2012	Scala: 08.10.2012	Scala disegno: 1:200	Foglio: 9A
PROGETTISTI Ing. Fulvio Maresca Resp. Consorzio	CLIENTI Comune Vignone Riparato	Aut. MUNICIPIO (conservazione delle opere)	Disegnato dal Settore: S.U.P.P. Ing. Carlo Costantini	

Fa. Aprile 2011 Progetto di Opere SP-FV Sinalca