

COMUNE DI POLICORO

(Provincia di MATERA)

Piano di Lottizzazione del Comparto C3/3b
approvato con Delibera di G.C n° 123/2016

VARIANTE DI ADEGUAMENTO DEGLI ALLINEAMENTI
DEFINITI DALL'APPROVAZIONE DEL R.U. SUL FRONTE - VIALE

PROGETTO: <i>OPERE DI URBANIZZAZIONE COMPARTO EDILIZIO C 3/3b (LOTTIZZAZIONE)</i>		ALLEGATO N° 1
ELABORATO: <i>RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA RETE TELEFONICA</i>		SCALA
		DATA
COMMITTENTI : Sig. BITONTE Felicia Sig. PALAZZO Giuseppe Sig. LATEANA Margherita Sig. FORTUNATO Fernando Sig. FORTUNATO Antonio Sig. GUIDA Nicola Sig. GUIDA Laura Sig. EDIL.D.S.R.L Sig.ra LIUZZI/VIGGIANO Sig.ra MAINIERI/MARTELLO		
PROGETTISTI		
(Ing. A. LIZZIO)	(Arch. A. PONTRANDOLFI)	(Ing. C. VETERE)
(Arch. G. DE SANTIS)		

ELABORATO PROGETTUALE DELLE INFRASTRUTTURE PER I SERVIZI DI TELECOMUNICAZIONE

BITONTE Felicia e Altri

Piano di Lottizzazione C3/b3 – POLICORO

Codice documento	PNL045725	Nome documento	
Emesso il	28/10/2014	Revisione	0

Progettista	Antonio NACCI tel. 0835242374		
Verificato	DOT - Basilicata	Giuseppe DEVITO	
Approvato	ADO - Basilicata	Bruno Nicola PAOLICELLI	





AOA SUD

Focal Point Lottizzazioni

P.le Mater Ecclesiae, 5 70124 Bari
Fax 06 91861380
e.mail: allacciofabbricati.sud1@telecomitalia.it

ALLEGATI

PLANIMETRIA DI PROGETTO

MATERIALI OMOLOGATI

PARTICOLARI REALIZZATIVI


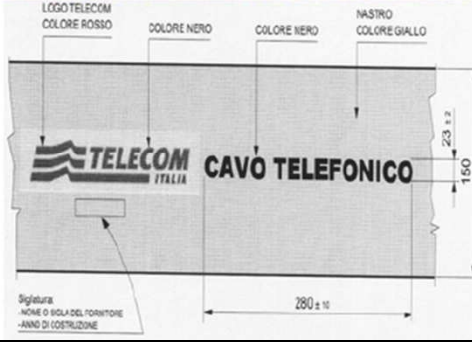
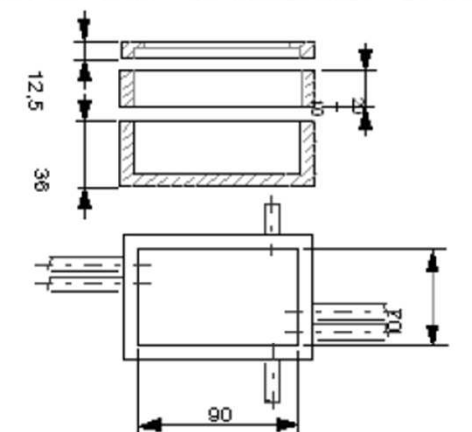
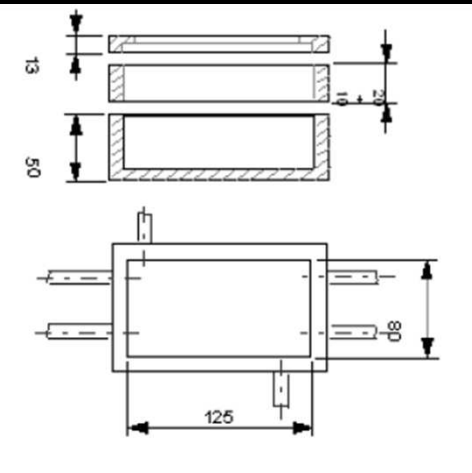
RELAZIONE

Il progetto riguarda la realizzazione delle infrastrutture per i servizi di telecomunicazioni a servizio di 58 unità abitative.




Sulla base dei rilievi acquisiti in sede di sopralluogo si è ipotizzato la realizzazione di una infrastruttura secondo quanto riportato nell'allegata planimetria di progetto.

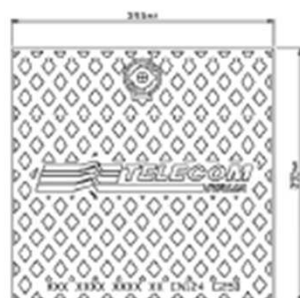
Le opere saranno realizzate a cura e spesa del Lottizzatore sulla base delle indicazioni e con l'utilizzo di materiali approvati e omologati da parte di TELECOM ITALIA secondo le vigenti normative.

MATERIALI OMOLOGATI DA TELECOM ITALIA

Descrizione materiale		Costruttori omologati
	<p>Tubi corrugati (HDPE) di tipo strutturale di colore blu RAL 5002.</p> <p>CODICE TI: 33399.7 (tubo Ø50 mm)</p> <p>CODICE TI: 33393.0 (tubo Ø63 mm)</p> <p>CODICE TI: 33395.5 (tubo Ø125 mm)</p>	<p>N.T.ET. ☎ 095 7563525</p> <p>Nuova Rabbiplast ☎ 0543 922888</p>
	<p>Nastro segnalatore di cavi e manufatti TI nel sottosuolo.</p> <p>CODICE TI: 39306.6</p>	<p>Com.tec. 83 ☎ 0382 930545 Elettra ☎ 800 079997 Ecotech ☎ 0547 335548 Maptel ☎ 06 9145143</p>
	<p>Pozzetto 90x70 prefabbricato in calcestruzzo.</p> <p>Il pozzetto è costituito da un elemento base, un elemento di sopralzo e da un anello portachiusino.</p> <p>CODICE TI: 36812.6 (elemento base da 36 cm)</p> <p>CODICE TI: 36811.8 (elemento sopralzo da 20 cm)</p> <p>CODICE TI: 70319.2 (anello portachiusino da 60x60 cm)</p>	<p>Bianco ☎ 0923 942972</p> <p>Leggi ☎ 0774 631219</p> <p>Seiema ☎ 055 696041</p> <p>Sarom ☎ 0438 400400</p>
	<p>Pozzetto 125x80 prefabbricato in calcestruzzo.</p> <p>Il pozzetto è costituito da un elemento base, un elemento di sopralzo e da un anello portachiusino.</p> <p>CODICE TI: 28096.6 (elemento base da 50 cm)</p> <p>CODICE TI: 28098.2 (elemento sopralzo da 20 cm)</p> <p>CODICE TI: 70319.5 (anello portachiusino da 60x120 cm)</p>	<p>Bianco ☎ 0923 942972</p> <p>Leggi ☎ 0774 631219</p> <p>Seiema ☎ 055 696041</p> <p>Sarom ☎ 0438 400400</p>

MATERIALI OMOLOGATI DA TELECOM ITALIA

Descrizione materiale		Costruttori omologati
	<p>Chiusino 60x60 in ghisa sferoidale classe D 400 (rispondente alla norma EN124) a due semicoperchi triangolari, con cerniere contrapposte o adiacenti.</p> <p>Da impiegare su pozzetti 90x70.</p> <p>CODICE TI: 52053.6</p>	<p>Norinco ☎ 06.3292840</p> <p>Elettra ☎ 800 079997</p>
	<p>Chiusino 60x120 doppio in ghisa sferoidale classe D 400 (rispondente alla norma EN124) a quattro semicoperchi triangolari, con cerniere contrapposte o adiacenti.</p> <p>Da impiegare su pozzetti 125x80.</p> <p>CODICE TI: 32418.6</p>	<p>Norinco ☎ 06.3292840</p> <p>Elettra ☎ 800 079997</p>
	<p>Nuovo Armadietto unificato Tipo C CODICE TI: 70237.0 Dimensioni 293x349x126mm (LxkP)</p>	<p>Maptel 06 9145143 N.T.ET. 095 7563525 Ocet 081 8182142 Telecomponenti Costa 081 5307207</p>



Dimensioni in mm

Chiusino 40x40 in ghisa sferoidale classe C 250 (rispondente alla norma EN124) a singolo coperchio.

Da impiegare su pozzetti 40x40.

CODICE TI: **629550**

Chiusino 40x40 in ghisa lamellare classe C 250 (rispondente alla norma EN124) a singolo coperchio.

Da impiegare su pozzetti 40x40.

CODICE TI: **704019**

Montini

☎ Telefono 030.2583321

Norinco

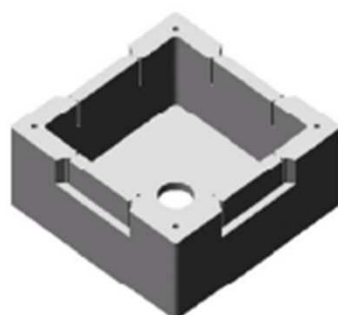
☎ Telefono 06.3292840

Elettra

☎ Telefono 800 079997

FERB / Ecotech

☎ Telefono 0547 335548



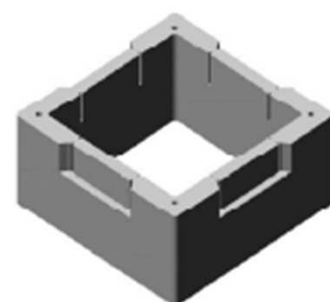
Elemento base

Pozzetto modulare 40x40 prefabbricato in calcestruzzo.

Il pozzetto è costituito da un elemento base e un elemento di sopralzo.

CODICE TI: **703700** (elemento base da 30 cm)

CODICE TI: **703701** (elemento di sopralzo da 30 cm)



Elemento di sopralzo

Montini

☎ Telefono 030.2583321

Leggi

☎ Telefono 0774 631219

Seiema

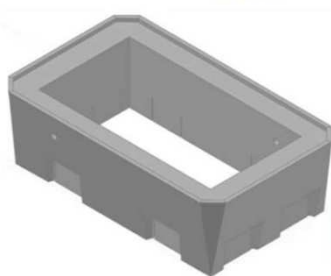
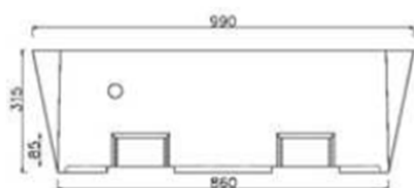
☎ Telefono 055 696041

MATERIALI OMOLOGATI DA TELECOM ITALIA

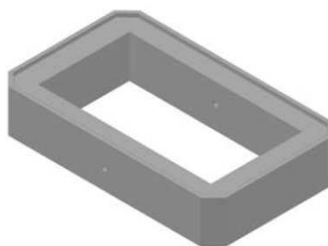
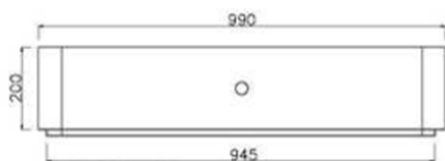
Pozzetto modulare in calcestruzzo fibrorinforzato
40x76



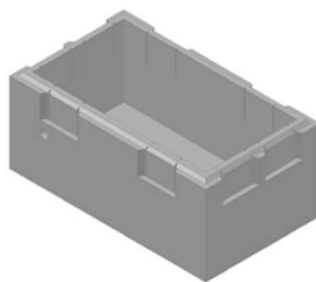
Chiusino



Elemento portachiusino di cm 30



Elemento di sopralzo di cm 20

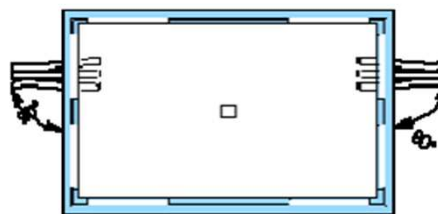
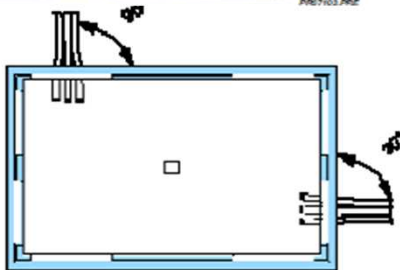
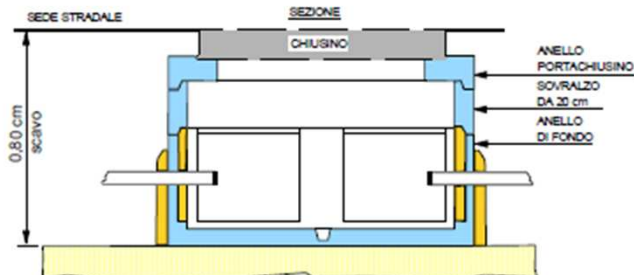
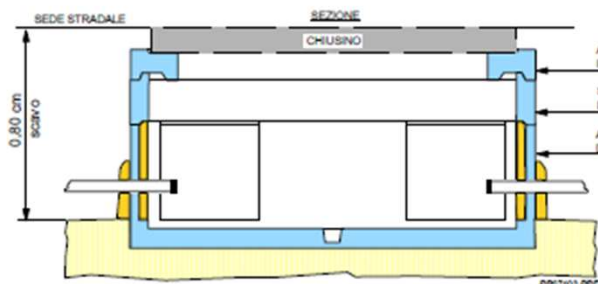


Elemento di base di cm 30

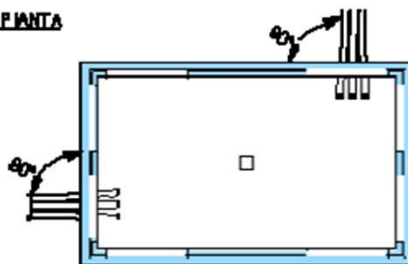
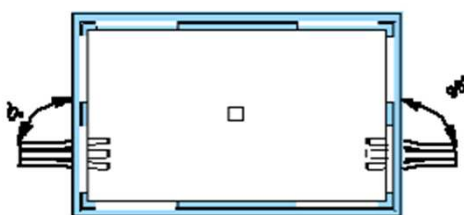
Particolari di posa tubi e pozzetti

POZZETTO 125x80

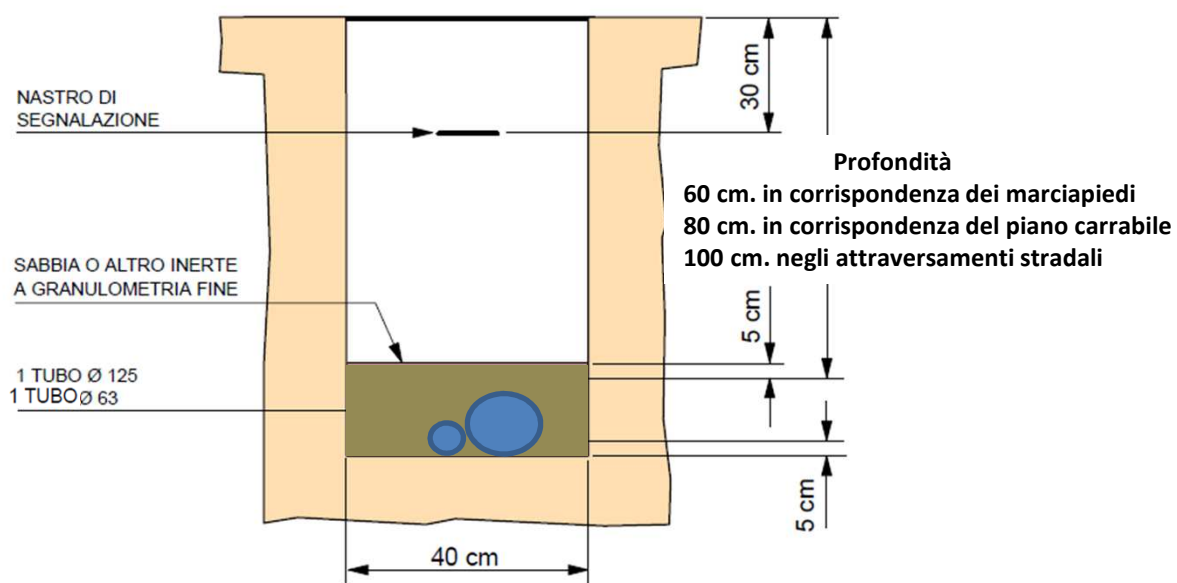
POZZETTO 90x70



VISTA IN PIANTA



PREVIO PRE



Particolari di posa

