



CAVO FIBRA OTTICA MONOMODALE 9/125 MICRON A 16 F.O. TIPO LOOSE CON PROTEZIONE MEDIANTE DIELETTRICO ANTIRODITORE

REV.

DATA

OGGETTO DELLA REVISIONE

TECNICO

DLF DLF

21

giugno 2013

Emissione

02

maggio 2014

Ridotto numero di telecamere da installarsi

	DESCRIZIONE: - PARTICOLARE SCAVO - PARTICOLARE FIBRA OTTICA	STUDIO TECNICO Dott. Ing. Domenico la Forgia BISCEGLIE - VIA P.MASCAGNI, 9 P.IVA 04958270722
	IMPRESA ESECUTRICE:	DOTT. ING. DOMENICO LA FORGIA
■ ESECUTIVO □ AS-BUILT	TIPOLOGIA DI PROGETTO:	ELABORAZIONE GRAFICA APPROVATO DLF
A3 data: giugno 2013		
FILE:	RA OTTICA	PARTICOLARE CAVO FIBRA OTTICA
PROGETTO N°:		
scala: 1:200		ELABORATO:
		COMUNE DI GIOVINAZZO
COPIA PER: COMMITTENTE IMPRESA PROGETTISTA V.F. COMUNE A.S.L.	IN FIBRA OTTICA LARGA BANDA DELLE UTENZE COMUNALI DNE DATI WIFI	oggetto: Realizzazione di rete dorsale in fibra ottica larga impianto VOIP a servizio delle utenze comunali rete di trasmissione dati WiFi
TAVOLA:	di Giovinazzo	TERRITORIO DEL COMUNE DI GIOVINAZZO
	COMUNE DI GIOVINAZZO Provincia di Bari	COMUNE DI