

PROVINCIA DI PERUGIA  
Comune di Deruta

VARIANTE AL PIANO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PRIVATA  
AI SENSI DELLA L.R. 1/2015, AUTORIZZATO CON  
DELIBERA DEL CONSIGLIO COMUNALE N. 19 DEL 06/02/2014

AREA DISTRINTA AL CATASTO TERRENI AL FOGLIO N. 28 PARTICELLE N. 88-105-1300-1457-1460  
INDIVIDUATA DAL PRG VIGENTE COME ZONA CPV1  
DERUTA, VOC. PROPELTO

PROPRIETA'

NOVATECNO S.R.L.  
VIA DONATELLA, 18/B  
06132 S.MARTINO IN CAMPO (PG)  
PARTITA IVA 01666310543

PROGETTAZIONE E DIREZIONE DEI LAVORI

GEOM. ALESSANDRO CELLETTI  
VIA FRANCESCO BRIGANTI, 17  
06053 DERUTA (PG)

ELABORATO

IMPIANTI TECNOLOGICI  
FOGNATURA ACQUE NERE

TIMBRO E FIRMA

GEOM. ALESSANDRO CELLETTI  
P. 06053 DERUTA (PG)  
06/08/16

SCALA

1:500

TAVOLA

4/B

DATA

AGOSTO 2016

Tel. 075 971 1698 - Cel. 347 17 00 505  
e-mail: celletti.alessandro76@gmail.com

C.F. CLL LSN 78EM GAT8K - P.IVA 03026900547  
VIA FRANCESCO BRIGANTI, 17 - 06053 DERUTA PG

GEOMETRA  
ALESSANDRO CELLETTI

	LIMITE DI PROPRIETA' NOVATECNO SRL
	COMPARTO PRG ZONA CPV1
	INGOMBRO FABBRICATI DI PROGETTO
	LIMITE ASFALTO STRADE FUORI COMPARTO
	QUOTE SU VIABILITA' ESISTENTI
	QUOTE DI VARIANTE
	POSIZIONE CANCELLO INGRESSO RESIDENCE
	CASSONETTO NETTEZZA URBANA
	POZZETTO FOGNATURA ACQUE BIANCHE ESISTENTE

	POZZETTO IN CEMENTO PER FOGNATURA ACQUE NERE ESISTENTE LUNGO VIA SALVADOR ALLENDE
	POZZETTO IN CEMENTO PER FOGNATURA ACQUE NERE CON CHIUSINO IN GHISA SF D400 COME DA NORMA EN 12404, DIMENSIONE 70 x 70 CM, ESISTENTE LUNGO UGO LA MALFA
	LINEA ACQUE NERE CON TUBO A DOPPIA PARETE STRUTTURATA (CORRUGATA ESTERNAMENTE E LISCIA INTERAMENTE) CON GIUNZIONE DEL TIPO A BICCHIERE CON GUARNIZIONE ELASTOMETRICA A LABBRO PREINSERITA, REALIZZATO CON MESCOLE A BASE DI POLIPROPILENE AD ALTO MODULO (PPHM), PER SISTEMI DI TUBAZIONE PER FOGNATURE E SCARICHI INTERRATI NON IN PRESSIONE A MARCHIO IIP, TUBO IN PVC S14 DIMENSIONE 250, ESISTENTE LUNGO VIA UGO LA MALFA
	POZZETTO IN CEMENTO PER FOGNATURA ACQUE NERE CON CHIUSINO IN GHISA SF D400 COME DA NORMA EN 12404, DIMENSIONE 80 x 80 CM
	POZZETTO IN CEMENTO PER FOGNATURA ACQUE NERE CON CHIUSINO IN GHISA SF D400 COME DA NORMA EN 12404, DIMENSIONE 40 x 40 CM
	POZZETTO DI ISPEZIONE IN CLS CON CHIUSINO IN GHISA
	FOSSA IMHOFF
	POZZETTO IN CEMENTO PER FOGNATURA ACQUE NERE CON CHIUSINO IN GHISA SF D400 COME DA NORMA EN 12404, DIMENSIONE 80 x 80 CM
	LINEA ACQUE NERE CON TUBO A DOPPIA PARETE STRUTTURATA (CORRUGATA ESTERNAMENTE E LISCIA INTERAMENTE) CON GIUNZIONE DEL TIPO A BICCHIERE CON GUARNIZIONE ELASTOMETRICA A LABBRO PREINSERITA, REALIZZATO CON MESCOLE A BASE DI POLIPROPILENE AD ALTO MODULO (PPHM), PER SISTEMI DI TUBAZIONE PER FOGNATURE E SCARICHI INTERRATI NON IN PRESSIONE A MARCHIO IIP, TUBO IN PVC S14 DIMENSIONE 160, 250

PLANIMETRIA GENERALE  
SCALA 1:500