



IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
NON VISIBILE DA TERRA



LEGENDA	
ENEL	FORNITURA ENEL
QV	QUADRO VOTIVO
Q1	QUADRO COMANDO - TRASFORMAZIONE
QFTV	QUADRO FOTOVOLTAICO
□	POZZETTO S.F. 30 X 30 H 25/41 C.A.
◻	POZZETTO S.F. 40 X 40 H 45/65 C.A.
---	LINEA CAVO 230V POSA IN TUBO CORRUGATO INT. LISCIO 40/63 mm
---	LINEA 230V POSA IN TUBO RIGIDO RK Ø25
⚡	PUNTAZZA DI DISPERSIONE A CROCE, IN ACCIAIO ZINCATO, COMPLETA DI MORSETTO PER IL COLLEGAMENTO DEL CONDUTTORE DI TERRA ENTRO POZZETTO S.F. 40x40 H=50 C.A.
---	CONDUTTORE DI TERRA IN CORDA ISOLATA TIPO NO7V-K DI COLORE GIALLO VERDE, SEZIONE 16mmq, DAL DISPERSORE DI TERRA AL COLLETTORE
---	DISPERSORE IN CORDA DI RAME NUDA, SEZIONE 35mmq, INTERRATO AD ALMENO 500mm DI PROFONDITA' ED ATTORNIATO DA TERRA VEGETALE
⚡	PUNTAZZA DI DISPERSIONE A CROCE, IN ACCIAIO ZINCATO 50x50x5x L.1500mm
---	TUBAZIONE ESISTENTE POLIETILENE d. 50 mm

**FINANZA DI PROGETTO**  
ai sensi dell'art. 183 c.15 del D.lgs 50/2016

**COMUNE DI TRASAGHIS**  
CIMITERO DI TRASAGHIS

**PROGETTO DI FATTIBILITA'**  
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO ELETTRICO  
DI ILLUMINAZIONE VOTIVA 230V  
E IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
ALLEGATO N.1 a)

UFFICIO TECNICO PROGETTAZIONE LUX FIDELIS s.r.l. - Perito Elettrotecnico Galliusi Ivo		
Iscrizione Albo Periti Industriali di Udine n. 2554 Via Boldarin, 4 - 33040 Premariacco ivogalliusi@pec.it - ivogalliusi@luxfidelis.it		
Tavola <b>2</b>	Nome File TRASAGHS_00	Il Progettista
Scala <b>1:100</b>	La ditta	
Data <b>30/04/2017</b>		
Agg. data		
Agg. data		

