



LEGENDA SIMBOLI IMPIANTO DI TERRA

- Dispensore di terra esistente in corda di rame nudo da 50 mmq, interrato a 60 cm di profondità
- Dispensore di terra nuovo in corda di rame nudo da 95 mmq, interrato a 60 cm di profondità
- Pozzetto in calcestruzzo con chiusura, esistente
- Pozzetto in calcestruzzo con chiusura, nuovo

6				
5				
4				
3				
2				
1				
0	20 / 07 / 2020	PROGETTO DEFINITIVO- PRIMA EMISSIONE	B. Beninca'	B. Beninca'
N° REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	VERIFICATO



Città Metropolitana
di VENEZIA
Regione VENETO

PROGETTO

Ampliamento "vetreria Zignago Vetro"
di Fossalta di Portogruaro (VE)

Forno 14 e Forno 11

Progetto DEFINITIVO

COMMITTENTE

Zignago Vetro S.p.A.
Viale Ita Marzotto, 8
30025 - Villanova di Fossalta di Portogruaro
VENEZIA

TITOLO ELABORATO

FORNO 14
Impianti elettrici: impianto di dispersione a terra
Planimetria intervento

NUMERO ELABORATO

F14,F11-PD-F14-IET-D09

1:400

SCALA

A0 (841 x 1189)mm
DIM. FOGLIO

20/07/2020
DATA PRIMA EMISSIONE

PROGETTISTA

Ing. Pieralberto Fadati
Per. Ind. Bruno Beninca'



FIRME COMMITTENTE