



LEGENDA

- Prodotto prefabbricato 40 x 40 cm  
in c.a. con chiusure in ghisa sferoidiche
- Tubazione Ø110 mm corrugato  
per predisposizione rete illuminazione pubblica



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU

commissa  
**CI 15006 - Demolizione case  
abbandonate e realizzazione di una  
piazetta con Skatepark via Trieste  
Marghera**

Progetto esecutivo

committente  
**Comune di Venezia**  
Direzione lavori pubblici  
Settore Edilizia Comunale Terraferma  
Sede di Venezia: San Marco 4136  
Sede di Mestre: Viale Anicora, 63-30170

Il R.U.P.  
**Ing. Francesco Dittadi**  
Il Dirigente  
**arch. Aldo Menegazzi**  
Il Direttore  
**Ing. Simone Agrondi**

progettazione  
**Enrico Dusi Studio**  
S.Polo 3083 - 30125 Venezia  
www.enricodusi.com  
mail@enricodusi.com  
T. 041.8227556

progettista  
**arch. Enrico Dusi**  
collaboratori  
**arch. Maria Magnagugno**



consulente per l'ingegneria  
**IBZ S.r.l. - Società di Ingegneria**  
Sede legale: piazza Attilio Rizzo, n. 53  
30027 San Donà di Piave  
info@ibzarli.it  
T. +39 0421 1545441

referente  
**Ing. Alessandro Zuccon**

consulente DNSH e aspetti ambientali  
**arch. Matteo Dianese**  
via Risorgimento, 16/B - 30027 - San Donà di Piave (VE)  
m.dianese@studiaduanese.it  
T. +39 0423 222553

commissa <b>22004</b>	ambito <b>Progetto esecutivo</b>	codice elaborato <b>22004-04_1.04.00_r00.pdf</b>
--------------------------	-------------------------------------	---

gruppo elaborati <b>IDRAULICA E RETI</b>	numero elaborato <b>1.04.00</b>	revisione <b>r00</b>
---	------------------------------------	-------------------------

titolo elaborato  
**PLANIMETRIA RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA**

rev	data	motivo dell'emissione	eseguito	controllato	approvato
00	04/05/2023		AZ	AZ	ED