

LEGENDA

- Linea condotta premente di progetto
- ① Cabina di trasformazione MT/BT
- ② Sollevamento ISD
- ③ Sollevamento IS9
- ⊕ Punti rilevati



COMUNE DI PESCARA
Provincia di Pescara

Oggetto

"DISINQUINAMENTO FIUME PESCARA -POTENZIAMENTO SISTEMA DEPURATIVO
COMUNE DI PESCARA - NUOVO PARCO DEPURATIVO"
LOTTO 15 - POTENZIAMENTO SOLLEVAMENTO ISD E IS9 MEDIANTE FORNITURA
ELETTROPOMPE E RELATIVI QUADRI ELETTRICI PER INCREMENTARE LA
PORTATA A 7.000 mc/h

PROGETTAZIONE ESECUTIVA



Comittente

ERSI Abruzzo - Ente Regionale per il Servizio Idrico Integrato
C.F. e P. IVA 93093990666
Sede Legale c/o Ente di Governo d'Ambito Aquilano - ATO
Via E. Scariooglio - 67100 L'AQUILA

Stato attuale

Stato di progetto

Scala: VARIE

N. pgg. doc.:

ER-06

Elaborati di rilievo:

STATO DI FATTO CONDOTTA PREMENTE

Responsabile Unico del Procedimento

Ing. Alessandro Antonacci

Responsabile Settore LLPP

Progettista e Direttore dei Lavori

Ing. Ediseo GRANCHELLI
Strada del Palazzo 63
65125 Pescara (PE) - ITALY
studio.ingegneria.granchelli@gmail.com

Collaboratori

ing. Maria Carmina MANZORRA
arch. Luisa DI FEBO
arch. Martina DE LEONARDIS

Data:
Ottobre 2021

Visiti e Pareri:

REVISIONI	
1	
2	

E' vietata la riproduzione anche parziale dei contenuti, lo studio tutelera i propri diritti in sede civile e penale a termini di legge

