

Committente:

COMUNE DI VAL DELLA TORRE

CITTA' METROPOLITANA DI TORINO



Oggetto:

SISTEMAZIONE IDRAULICA E CONSOLIDAMENTO SPONDA DESTRA DEL RIO LENZUOLO

PROGETTO ESECUTIVO

CRONOPROGRAMMA

SCALA:

| |
|--|
| |
| |

| Identificazione elaborato | Ambito | | Tipologia | | Commessa | n. elaborato | |
|---------------------------|--------|---|-----------|---|----------|--------------|----|
| | E | 2 | P | E | | A | 12 |
| E2PE51518A12 | E | 2 | P | E | 515/18 | A | 12 |

Dati Progettisti / Consulenti

Ing. Massimo TUBERGA

Iscritto all'Albo Professionale dell'Ordine
degli Ingegneri della Provincia di Torino
n. 5452 Sezione A

| Rev. | Redatto | Verificato | Validato | Data | Timbri e Firme |
|------|-----------------|-----------------|-----------------|-------|----------------|
| 1 | ing. M. Tuberga | ing. L. Marengo | ing. M. Tuberga | 11-18 | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Il Responsabile del procedimento:

FIRMA

File: E2PE51518A12.pdf

GEO sintesi
Associazione tra Professionisti

geol. Edoardo RABAJOLI
ing. Massimo TUBERGA
ing. Luigi MARENCO
geol. Nicola QUARANTA
geol. Teresio BARBERO

C.so Unione Sovietica, 560 - 10135 Torino
Tel. 011 3913194 - Fax. 011 3470903
email : info@geoengineering.torino.it

