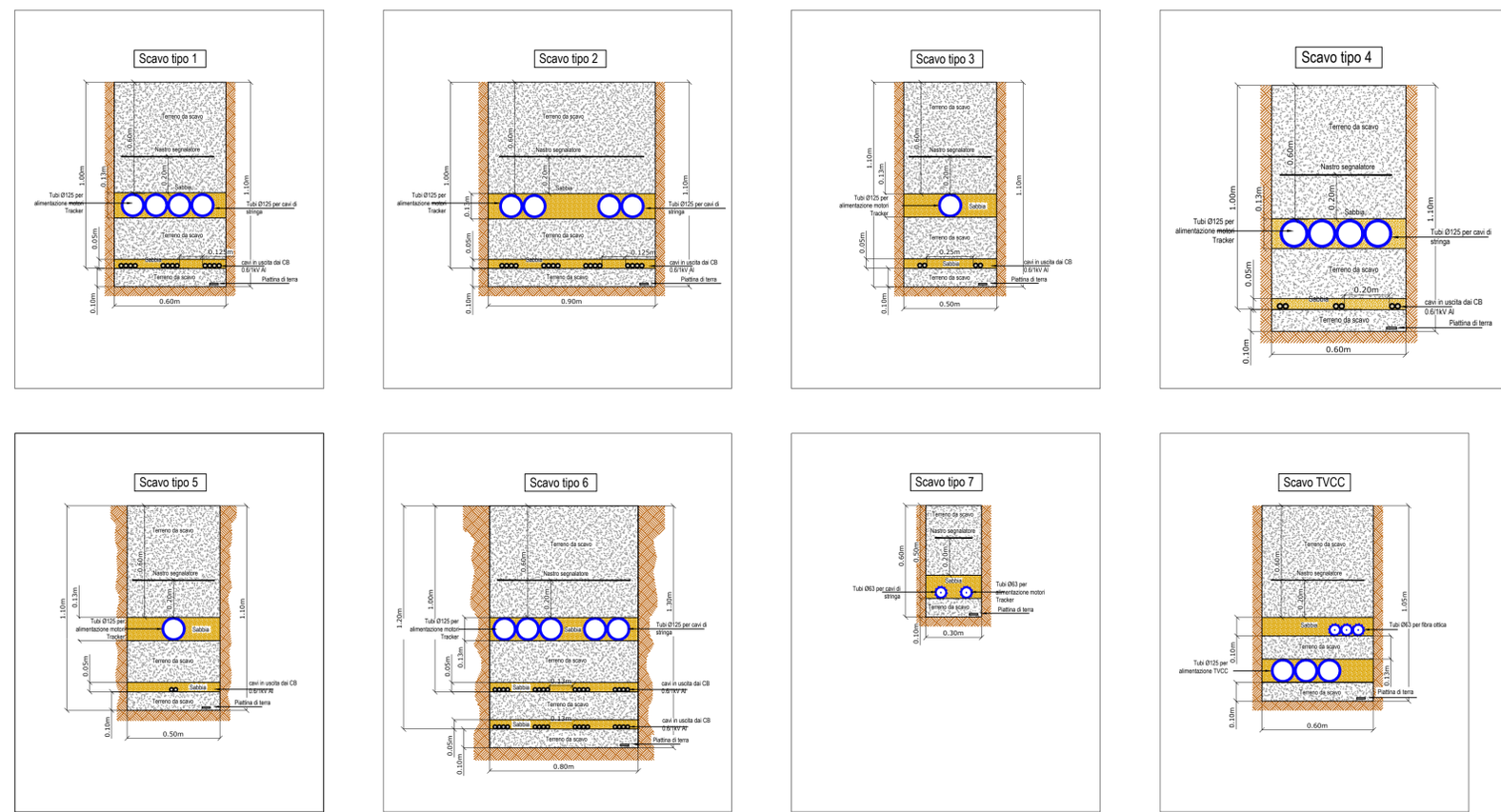
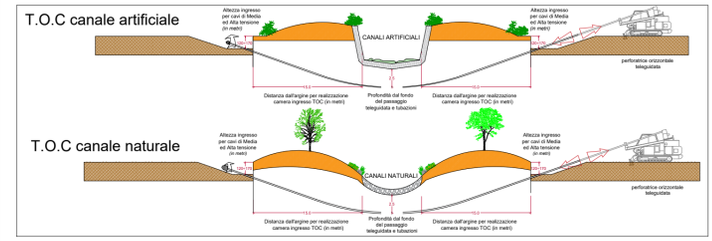
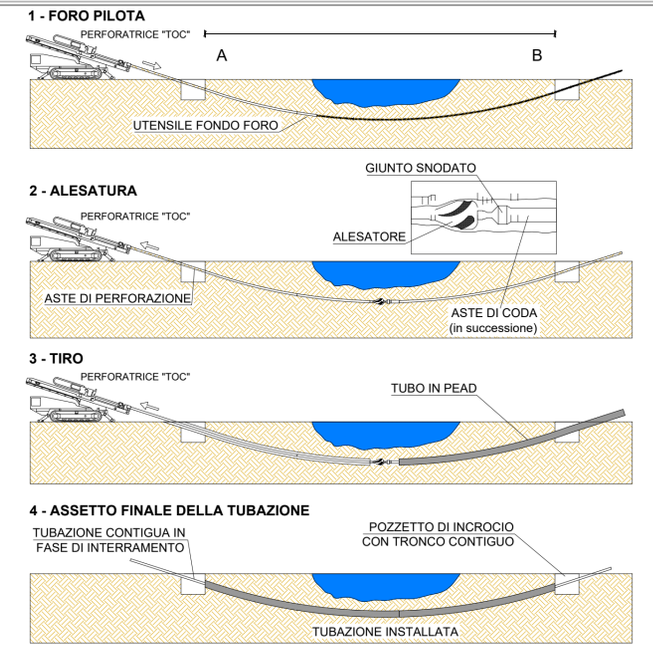


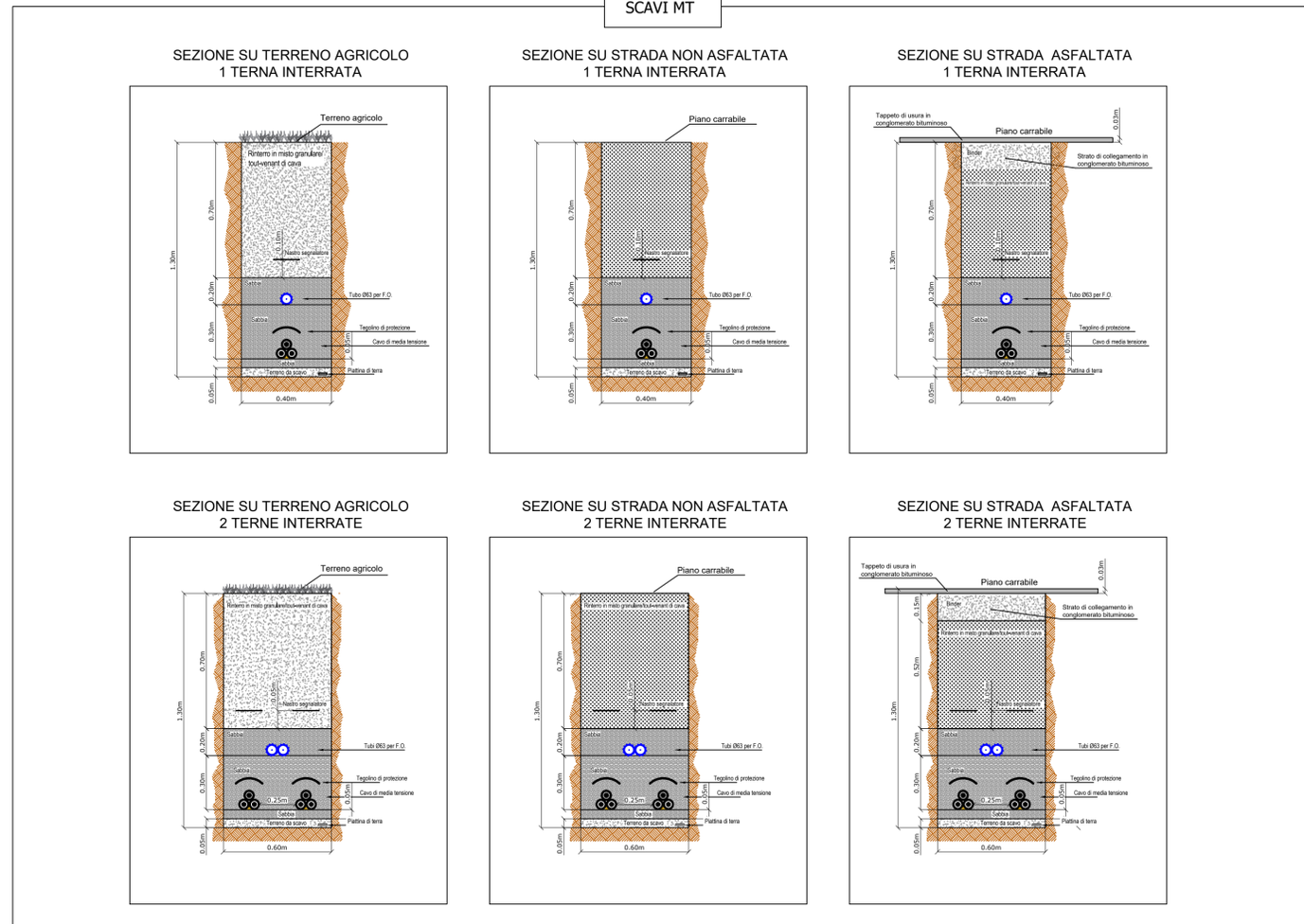
SCAVI BT



TECNICA DI TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA PER L'ATTRAVERSAMENTO DI CORSI D'ACQUA



SCAVI MT



COMUNE DI FOGGIA

PROGETTO IMPIANTO DI PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE DI TIPO FOTOVOLTAICO UTILITY SCALE

PROGETTO DEFINITIVO

CLIENTE/CUSTOMER
Green Genius Italy Utility 13 S.r.l.
 Corso G. Garibaldi
 Milano (MI)



PROGETTISTA
studioTECNICO
 ing. Marco BALZANO
 Via Cancellotti Rotta, 03
 70125 Bari (BA)
 studiotecnico@ingbalzano.com
 www.ingbalzano.com
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 10000
 Professionista Antincendio Elenco M.C. n. 10000
 Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) n. 10000
 Coordinatore della Sicurezza n. 10000

Commissa/Work order
SV.450
 Data/Date
15/03/2021
 Scala/Scale
 -
 Revisione/Revision
 -
 R00
 15/03/2021
 Prima Emissione
 VN MBG MBG
 DRAF. CHECK. ENDORS.

Oggetto/Subject
Cavidotto MT Scavi e Particolari Costruttivi
LY.07

Note
Celone 3

Gli elaborati e tutte le informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva del progettista e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. The Documents and all technical information contained in this document is the exclusive property of Ing. Marco G. Balzano and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2175 c.c.)