

TIRANTI IDRICI MASSIMI - ANTE OPERAM TR300 (IDROLOGIA)



LEGENDA

- confini comunali
- BELPASSO comune
- linea ferroviaria esistente
- linea ferroviaria nello stato di progetto
- viabilità principale

TIRANTI IDRICI MASSIMI [m]

- ≤ 0.30
- da 0.3 a 1.0
- da 1.0 a 2.0
- > 2.0

TIRANTI IDRICI MASSIMI - POST OPERAM TR300 (IDROLOGIA)



COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE: MANDATARIA: MANDANTI:

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTI:

PROGETTO ESECUTIVO DI MODIFICA
DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA
RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANUOVA
VARIANTE OPERE DI RISOLUZIONE CRITICITÀ IDRAULICA SIMETO
 DISEGNO

ID - IDROLOGIA E IDRAULICA
 ID00 - ELABORATI GENERALI
 Modello 2D - T300 anni (Idrologia)-planimetria dei livelli idrici ante-post

APPALTATORE DIRETTORE TECNICO Ing. M. RUFFO	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. G. TANZI	SCALA: 1:10.000
---	---	--------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS39	10	V	ZZ	P4	ID0000	011	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	Il Progettista	Febbraio 2018	Il Progettista	Febbraio 2018	Il Progettista	Febbraio 2018	Il Progettista	Febbraio 2018

File: RS39-10-V-ZZ-P4-ID0000-011_A.DWG n. Elab.: