




PLANIMETRIA CASELLO (Scala 1:1000)



COMUNE DI SANTA TERESA DI RIVA  
Città Metropolitana di Messina

**REALIZZAZIONE DEL NUOVO SVINCOLO AUTOSTRADALE  
DI SANTA TERESA VAL D'AGRO DELL'AUTOSTRADA A18 MESSINA  
CATANIA E CORRISPONDENTI COLLEGAMENTI ALLA VIABILITÀ ORDINARIA**  
CUP: P91B13000720001 CIG: 8059580FCD

**PROGETTAZIONE**

Mandatario:  
**PROGER**

Mandante:  
**PROGIN**

**ENAMICA**

PROGER S.p.A.  
DIRETTORE TECNICO  
Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI

PROGIN S.p.A.  
DIRETTORE TECNICO  
Dott. Ing. Lorenzo INFANTE

DINAMICA S.r.l.  
DIRETTORE TECNICO  
Dott. Ing. Antonio SUTERA

PROGETTO DEFINITIVO

**PROGETTO INFRASTRUTTURA  
SVINCOLO DI INTERCONNESSIONE A18  
Planimetria di progetto su ortofoto**

REVISIONI	01	10/05/2021	RECEPIMENTO OSSERVAZIONI CAS	PIERFELICE	PIRRO	LISTORTI
	00	25/01/2021	EMISSIONE	PIRRO	INFANTE	LISTORTI
REV.	DATA		MOTIVAZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO

RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI  
DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

R.U.P.:  
Supp. R.U.P.:

Dott. Ing. Onofrio CRISAFULLI  
Dott. Ing. Adriano GRASSI

VISTI/PROVAZIONE:

Questo elaborato è di proprietà della Proger S.p.A. e non può essere ristampato, copiato, distribuito, né in parte o integralmente, senza permesso scritto dalla Proger S.p.A. pena l'azione per danni diversi da quelli per cui è stata fondata.

Commissio: P20062    Nome File: 0001-R1201-02\_01.dwg    Codici: Esborzo    Rev: 00    Scala: 1:1000