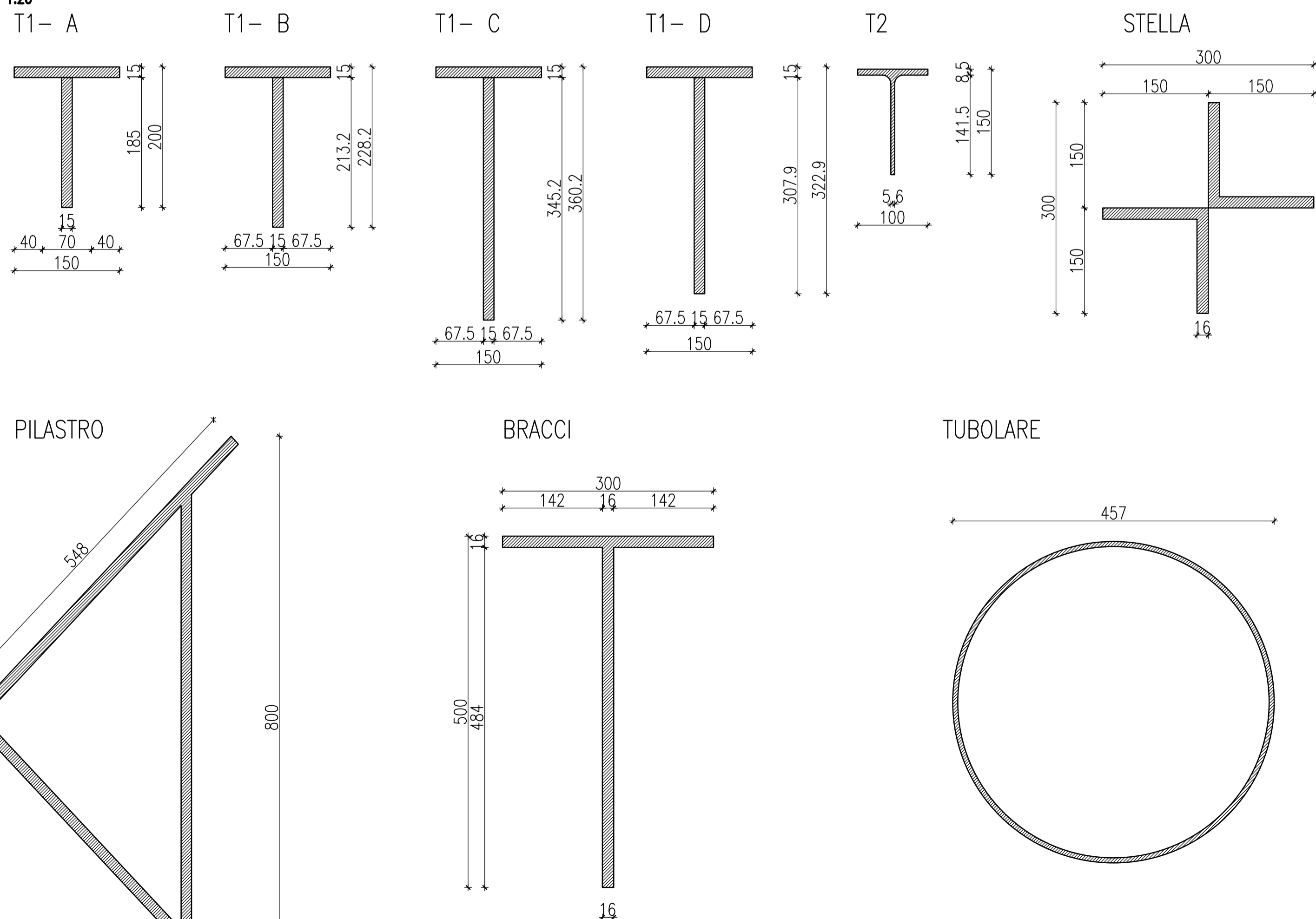


SCALA 1:20



NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN mm TRANNE OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- LE QUOTE DI LIVELLO SONO ESPRESSE IN m

PRESCRIZIONI

FONDAZIONI:

- CALCESTRUZZO CON Rck 37 MPa
- CLASSE DI ESPOSIZIONE XC2 (UNI EN 206)
- RAPPORTO ACQUA/CEMENTO \leq 0.60
- dimensione max inerti 40 mm
- COPRIFERRO 3 cm
- ACCIAIO B450C

CARPENTERIA METALLICA

- ACCIAIO PER CARPENTERIA S355JR (FE 510)
- (PILASTRI, PUNTONI, RELATIVE PIASTRE DI BASE E TIRAFONDI)

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 VIABILITA' ORDINARIA
CUP: F01B13009720001 CIG: 9059586FC0

PROGETTAZIONE

Mandatario:
PROGER

Mandante:
PROGIN
Progettazione Integrata

DINAMICA S.p.A.
Suppl. - Serv. - Consulenti

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

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

DINAMICA S.p.A.
DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Antonio SUTERA

PROGETTO MANAGER DELL'R.L.T.:
Dott. Ing. Carlo LISTORTI

PROGETTO MANAGER ASSISTANT:
Dott. Ing. Salvatore RUSSO

PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURALE:
Dott. Ing. Lorenzo INFANTE
Dott. Ing. Michele PIRRO

PROGETTAZIONE STRUTTURALE:
Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI
Dott. Ing. Paolo ERRO

PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI:
Dott. Ing. Enrico D'ARGENZIO

GEOLOGO:
Dott. Geol. Marco MASCARUCCI

RESPONSABILE GEOTECNICA:
Dott. Ing. Ylenia MASCARUCCI

ESPERTO IDROLOGIA ED IDRAULICA:
Dott. Ing. Umberto RICCI

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Davide FERLAZZO

RESPONSABILE INTERFERENZE E ESPROPRI:
Geom. Antonio CHELE'

RESPONSABILE DELLA QUALITA':
Dott. Ing. Jacopo BENEDETTI

GIUVANE PROFESSIONISTA:
Dott. Ing. Domenico DI GIUONZO

PROGETTO DEFINITIVO

**CASELLO AD ELEVATA AUTOMAZIONE
PENSILINA DI STAZIONE**
Carpenteria 3 di 3

Questo elaborato è di proprietà della Proger S.p.A. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Si sono utilizzati per segni diversi da quelli per cui è stato fornito.		Commissio P20062	Nome File 0505-5304_00.dwg	Codice Elaborato D 05 05 S 35 04 00	Rev 00	Scala 1:50 - 1:5	
REVISIONI	REV.	DATA	EMMISSIONE	MOTIVAZIONE	REDDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
-	00	25/01/2021	EMMISSIONE		FERLAZZO	PALLAVICINI	LISTORTI

RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

R.U.P.:
Supp. R.U.P.:
Dott. Ing. Onofrio CRISAFULLI
Dott. Ing. Adriano GRASSI

VISTI/APPROVAZIONI: