

PROVINCIA DI BENEVENTO
SETTORE TECNICO
Servizio Viabilità 2 e Connesse Infrastrutture

COMUNE DI APOLLOSA
PROVINCIA DI BENEVENTO
22 SET 2020
Prcl. N. 5243 cat. UTC

PROGETTO DEFINITIVO

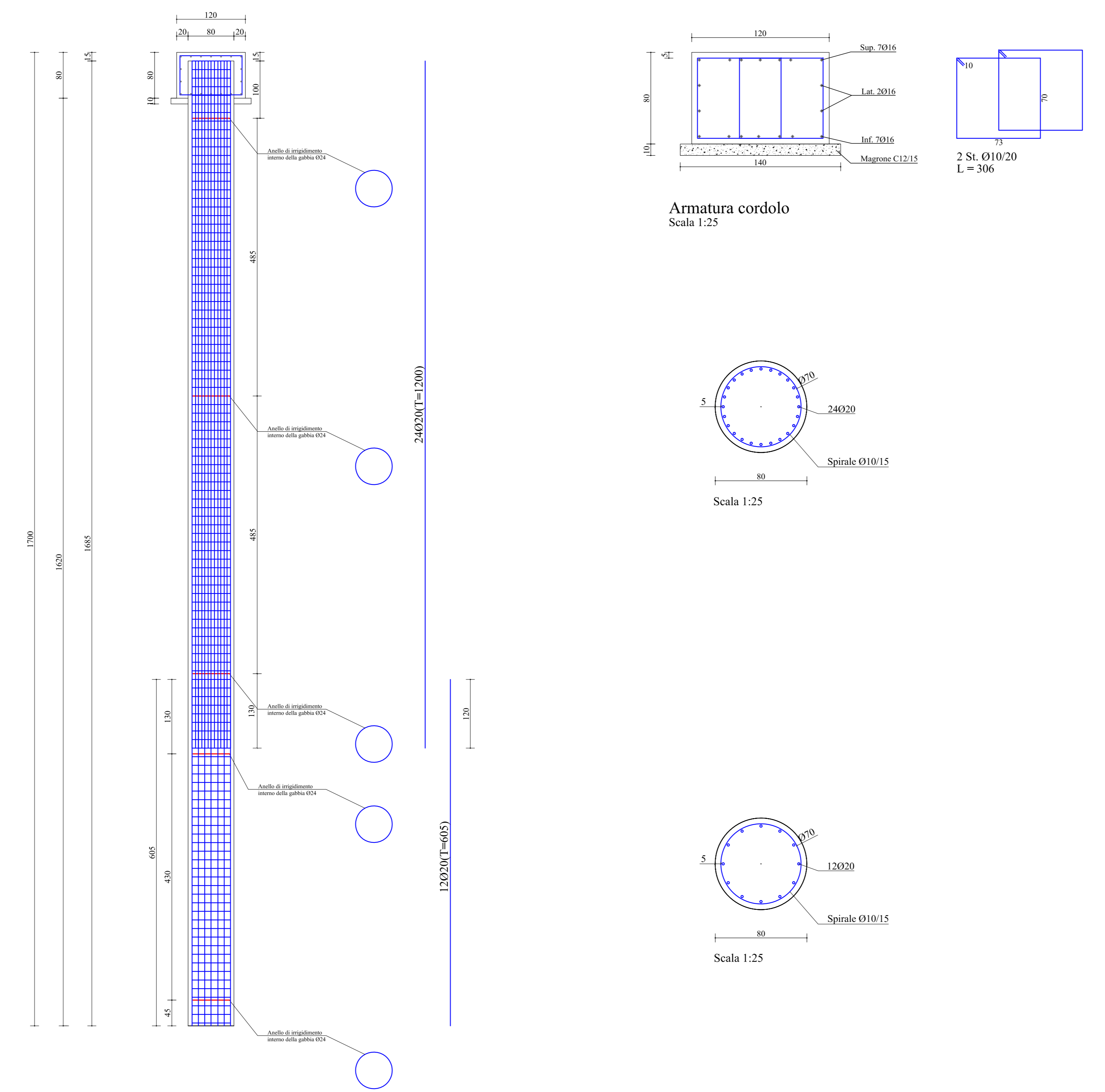
Oggetto
RISANAMENTO DEL MOVIMENTO FRANOSO PRESENTE LUNGO LA S.P. N. 147 "SAN GIOVANNI DI APOLLOSA" ALLA LOCALITÀ CANCELLONIA-TUFARIELLO NEL COMUNE DI APOLLOSA

N° Elaborato **STRUTTURALE**
 S-03 **GRAFICI STRUTTURALI**

DATA: 11/09/2020
 DATA: 11/09/2020

Dint. Ing. Rosetta Galasso
 Il Responsabile del Servizio Viabilità 2
 Ing. Angelo Caporaso

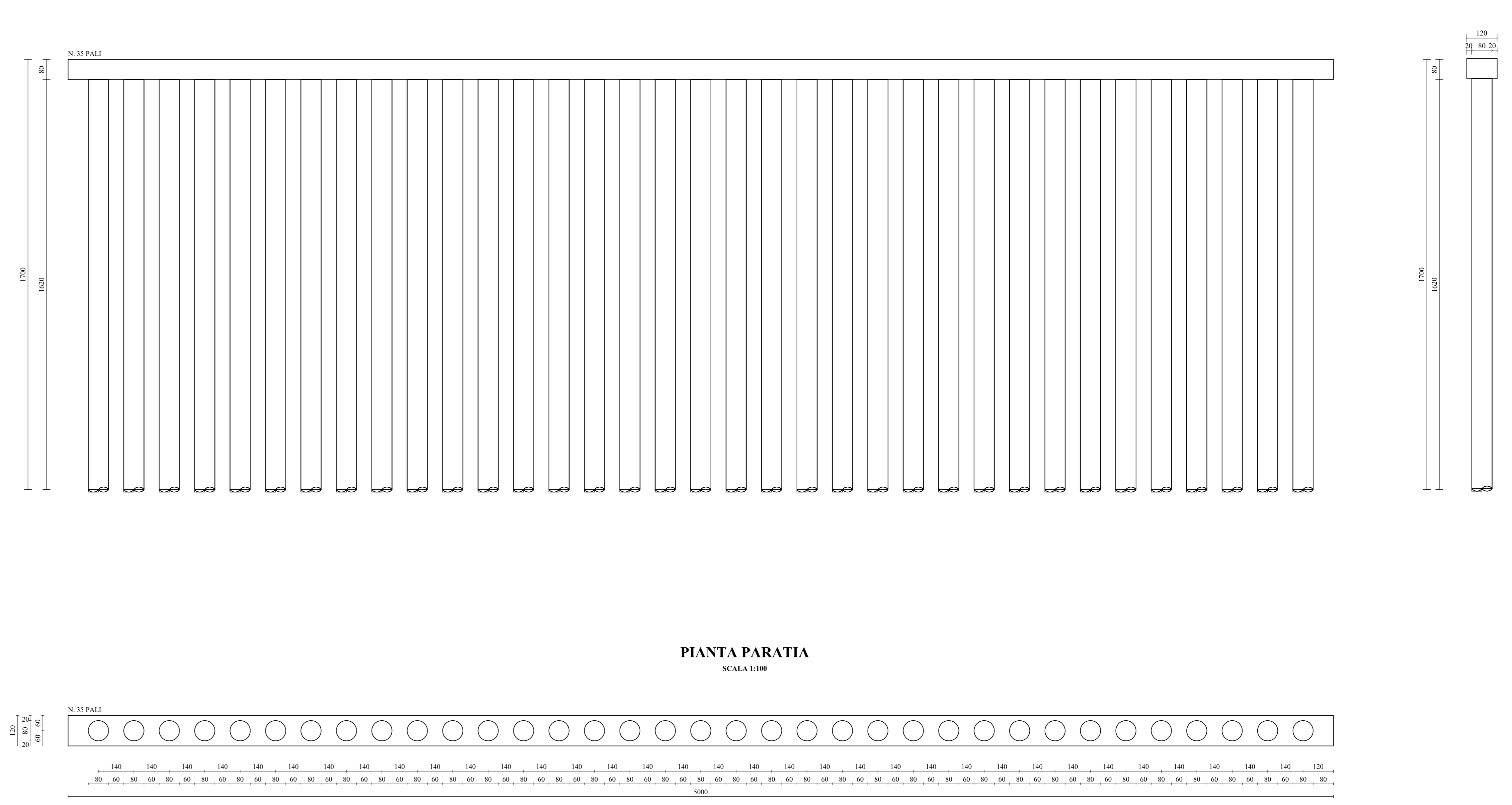
ARMATURE PARATIA
SCALA 1:50



MATERIALI DA IMPIEGARE

1. CALCESTRUZZO MAGRONE	Classe di resistenza C12/15 secondo NTC 2018 (fck 12 MPa - Rck 15 MPa)
2. CALCESTRUZZO PALI/CORDOLO	Classe di resistenza C25/30 secondo NTC 2018 (fck 25 MPa - Rck 30 MPa) Classe di consistenza S4 secondo UNI EN 206-1 Classe di esposizione XC2 secondo UNI EN 206-1 Diámetro massimo agregado D _{max} =20 mm
3. BARRE D'ACCIAIO ad adherenza migliorata	B450A secondo NTC 2018 (fyk 450 MPa - ftk 540 MPa)

PROSPETTO E SEZIONE PARATIA
SCALA 1:100



PIANTA PARATIA
SCALA 1:100

