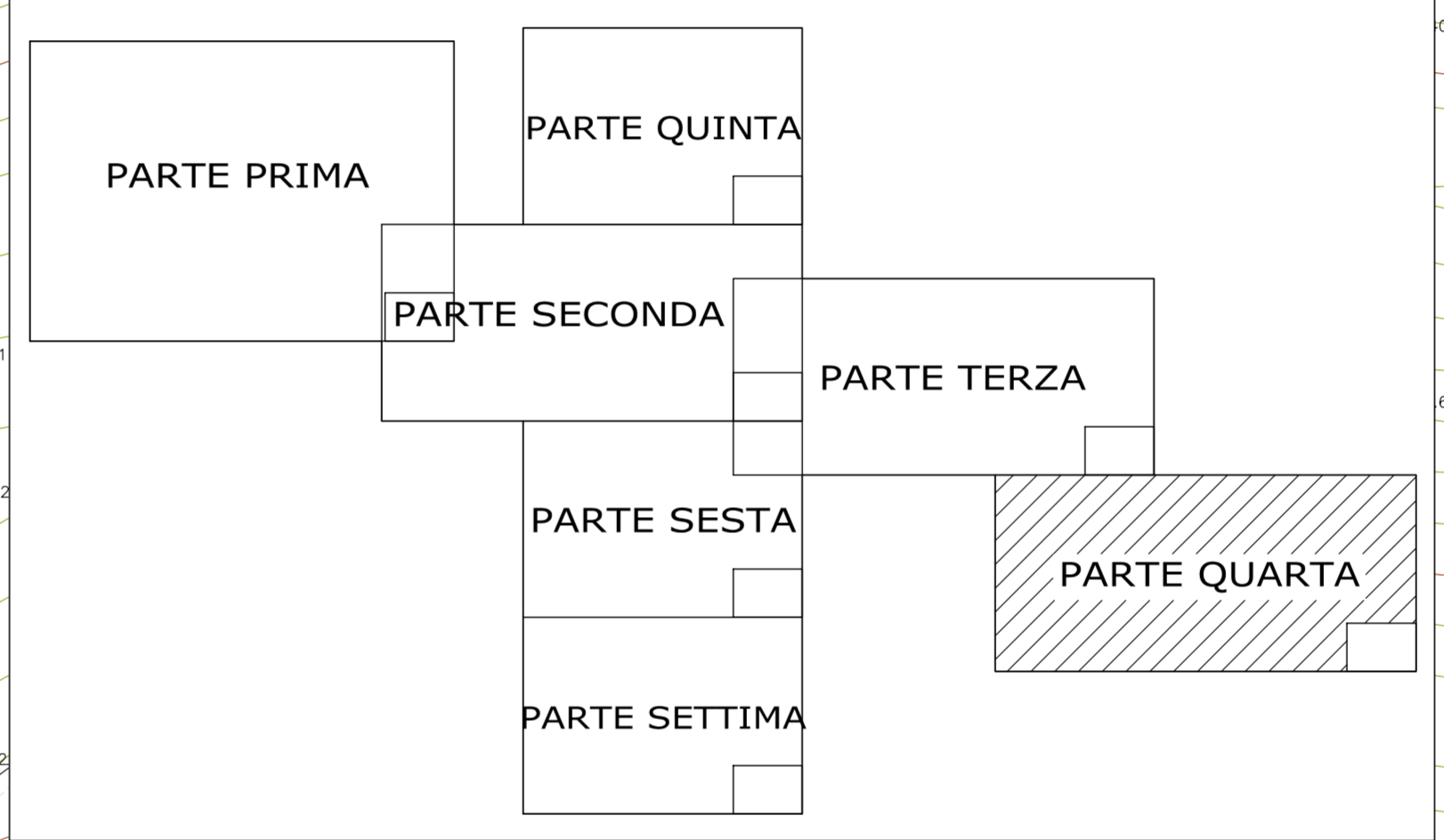


MURS
H=(1.00+2.00) m
sv=5.00 m

MURS
H=2.00 m
sv=1.50 m

BARRIERA DI SICUREZZA TIPO H1 BORDO LATERALE (l= 50.00m)

FRESATURA SP 3 cm TAPPETINO Sp. 5 cm, SEGNALETICA ORIZZONTALE ED OCCHI DI GATTO (Asse Principale e Svincolo San Lorenzo)



COMUNE DI CERRETO SANNITA
PROVINCIA DI BENEVENTO



Viabilità' intercomunale di collegamento superstrade Benevento-Campobasso e Benevento-Caianello
2° lotto - I Stralcio
- OPERE DI COMPLETAMENTO -

PROGETTO ESECUTIVO

TAV. 3.4	Planimetria generale con le indicazioni delle opere in progetto (Parte Quarta)	SCALA 1:500
-------------	--	----------------

Progettazione
R.T.I.: RECCHI Engineering (Mandatara) - STCV S.r.l. (Mandante)
Corso Vittorio Emanuele 715 - Napoli



Procuratore speciale dell' ATI e Responsabile della progettazione
Ing. Giovanni Di Marco (Coordinatore)

Responsabile del Procedimento
Ing. Pietro Napoletano



Interventi di completamento

0	Dicembre 2015	Emissione	Signorelli	De Vita	Di Marco	Codice: 127-15-PE
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	