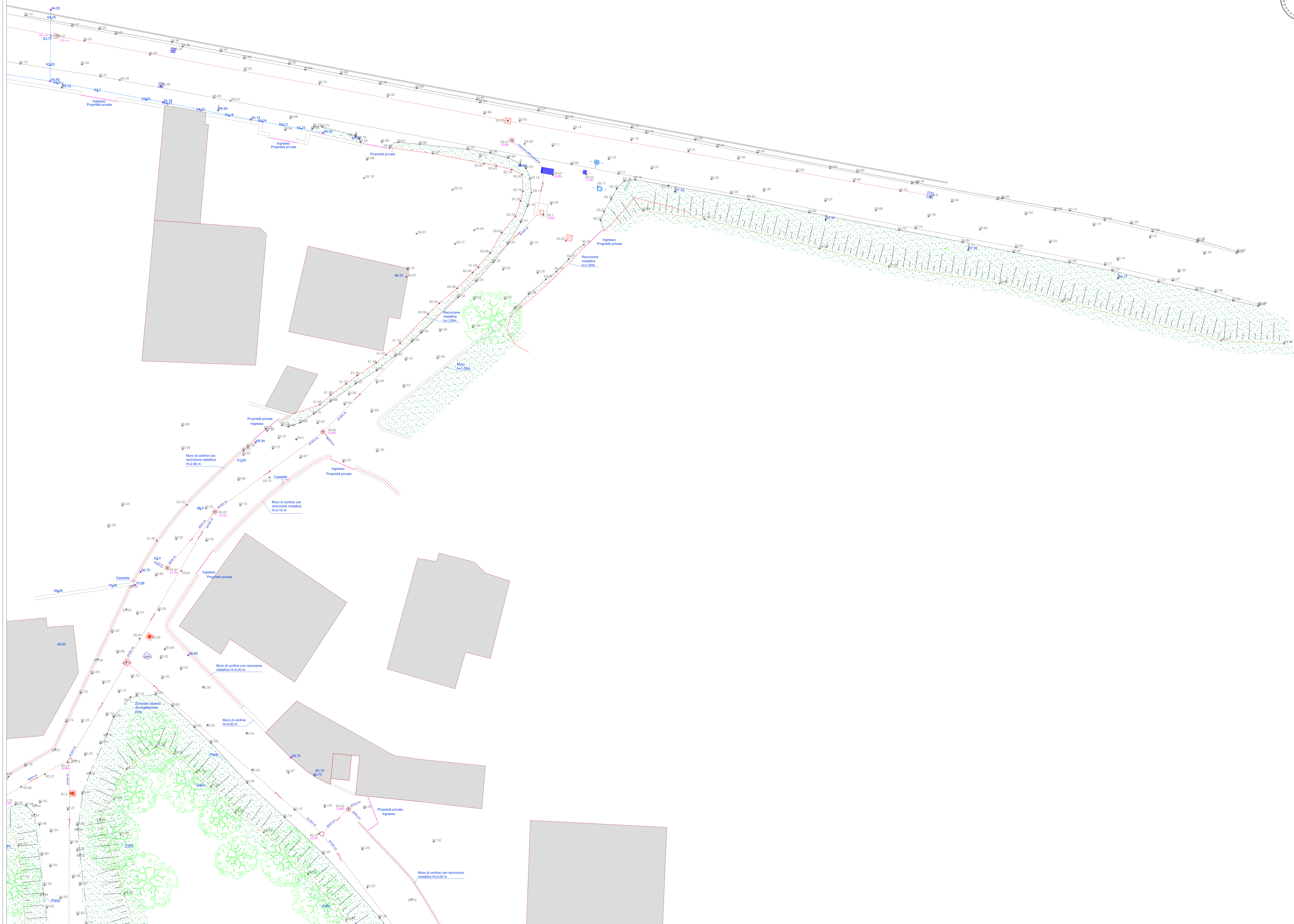
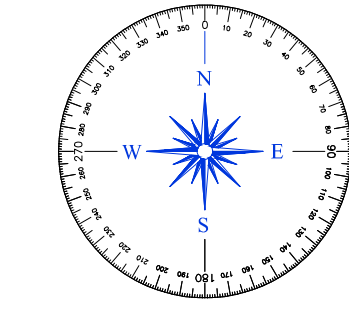


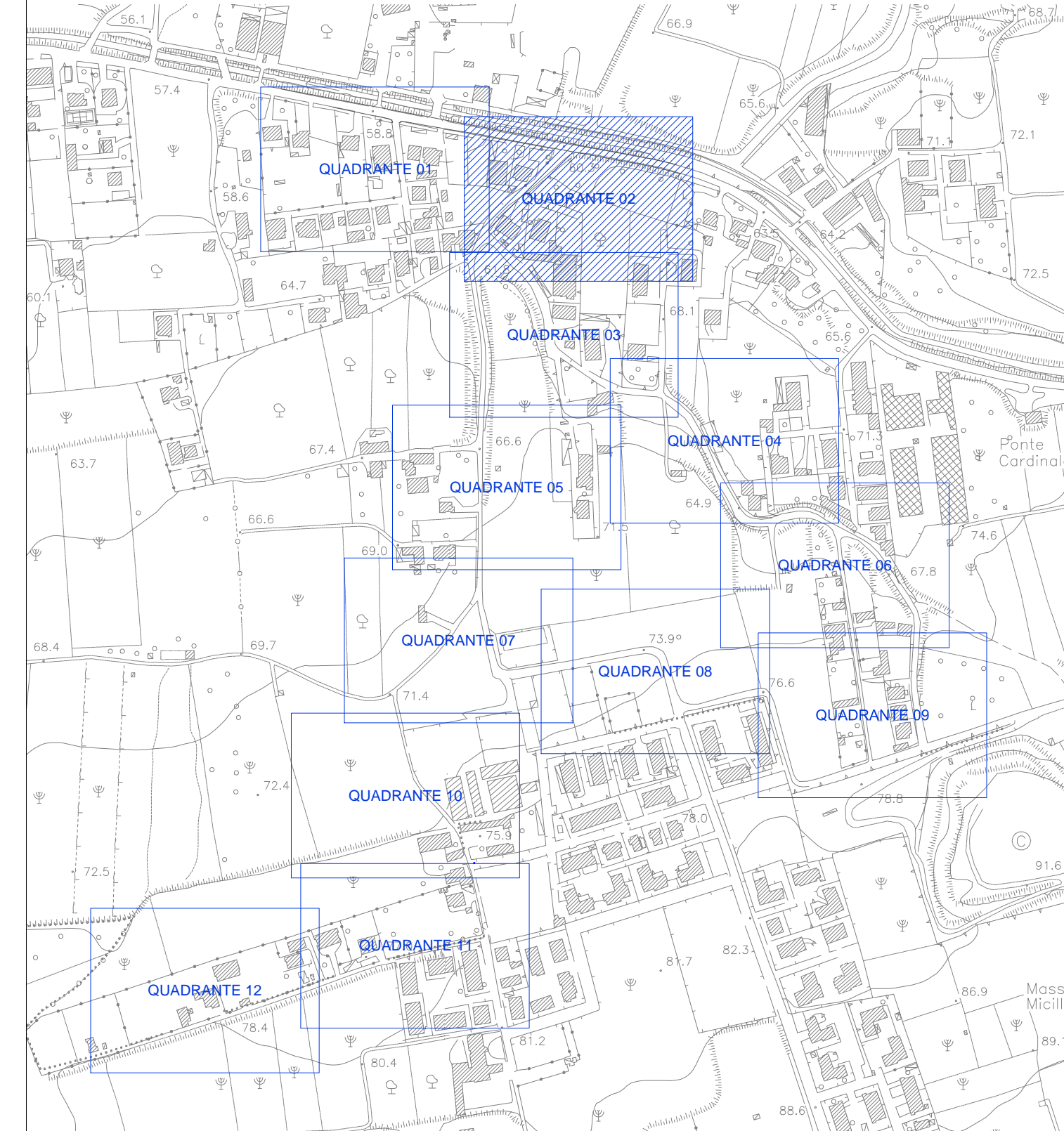
RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO - VIA SAMBUCO - VIA MAIONE - QUADRANTE 2



LEGENDA

65.67	Quota rilevata (s.l.m.m.)	14.27	Profondità in metri dal pc
[Grey Box]	Edificio	733.61	Quota max. Fabbricato
[Blue Box]	Cadavere	[Red Line]	Direzione deflusso netti
[Blue Box]	Pozzetto Generico	[Red Line]	Tracciato rete fognaria
[Blue Box]	Pozzetto fognario	[Red Line]	Tracciato presunto rete fognaria
[Blue Box]	Pozzetto elettrico	[Red Line]	Tracciato presunto dalla rete elettrica
[Blue Box]	Pozzetto rete idrica	[Red Line]	Tracciato presunto dalla rete idrica
[Red Box]	Pozzetto non specificabile	[Red Line]	Marcia-piede
[Red Box]	Sedimenti e detriti	[Red Line]	Strada Stornata
[Red Box]	Cassetta Gas	[Red Line]	Strada Adattata
[Red Box]	Cassetta Energia	[Red Line]	Muri di Confine
[Red Box]	Pali illuminazione	[Red Line]	Linee Aeree
[Red Box]	Recinzione e Cancelli	[Red Line]	Scarpate
[Red Box]	Segnalazione Stradale	[Red Line]	Guard Rail
[Red Box]	Caratteristica	[Green Area]	Area a verde e vegetazione intensante
[Red Box]	Pali Inerz Arme	[Green Area]	Albero
[Red Box]	Linee a parete - GAS		
[Red Box]	Linee a parete - ELETTRICO		
[Red Box]	Linee a parete - IDRICO		

INQUADRAMENTO - Scala 1: 5.000



CONVENZIONE SOGESID S.p.A. - MATIM del 12/09/2011
 Accordo di Programma Strategico per le Compensazioni Ambientali nella regione Campania del 18 Luglio 2008 e successivo atto modificativo dell'8 Aprile 2009

COMUNE DI QUALIANO (NA)
 INTERVENTI DI POTENZIAMENTO, ADEGUAMENTO, ADEGUAMENTO E COMPLETAMENTO DEL SISTEMA FOGNARIO COMUNALE (L.OTTI 1-2-3) - 2° Stralcio
PROGETTO ESECUTIVO

Titolo elaborato: RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO - VIA SAMBUCO - VIA MAIONE - QUADRANTE 2	Elaborato: C.1.2
Redatto da: 	Gruppo di progettazione: Geol. Paolo Martines (Geologia) Ing. Lavinia Sconci (CSF) RTP: Studio Disceff (Capogruppo)
Responsabile Direzione Acque: Ing. Giovanni Pizzo	Ing. Giovanni Perillo TECNICO IN SPA: Davide Sala (Supporto specialistico e indagini)
Project Manager: Ing. Lavinia Sconci	

Cod. Commessa	Codice	Nome file	Data
COM321-2-3.2	PE EG C 1 2 0	COM321-2-3.2.P.E.G.C.1.2	Scala: 1/200
Rev. 0	Data 07/2017	Descrizione modifica 1 ^a Emissione	verificato approvato