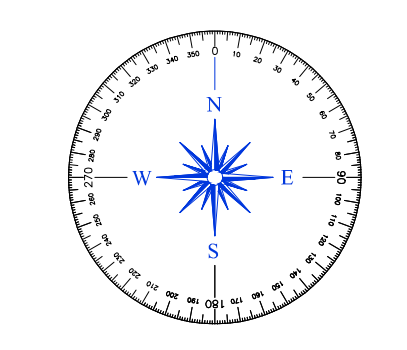
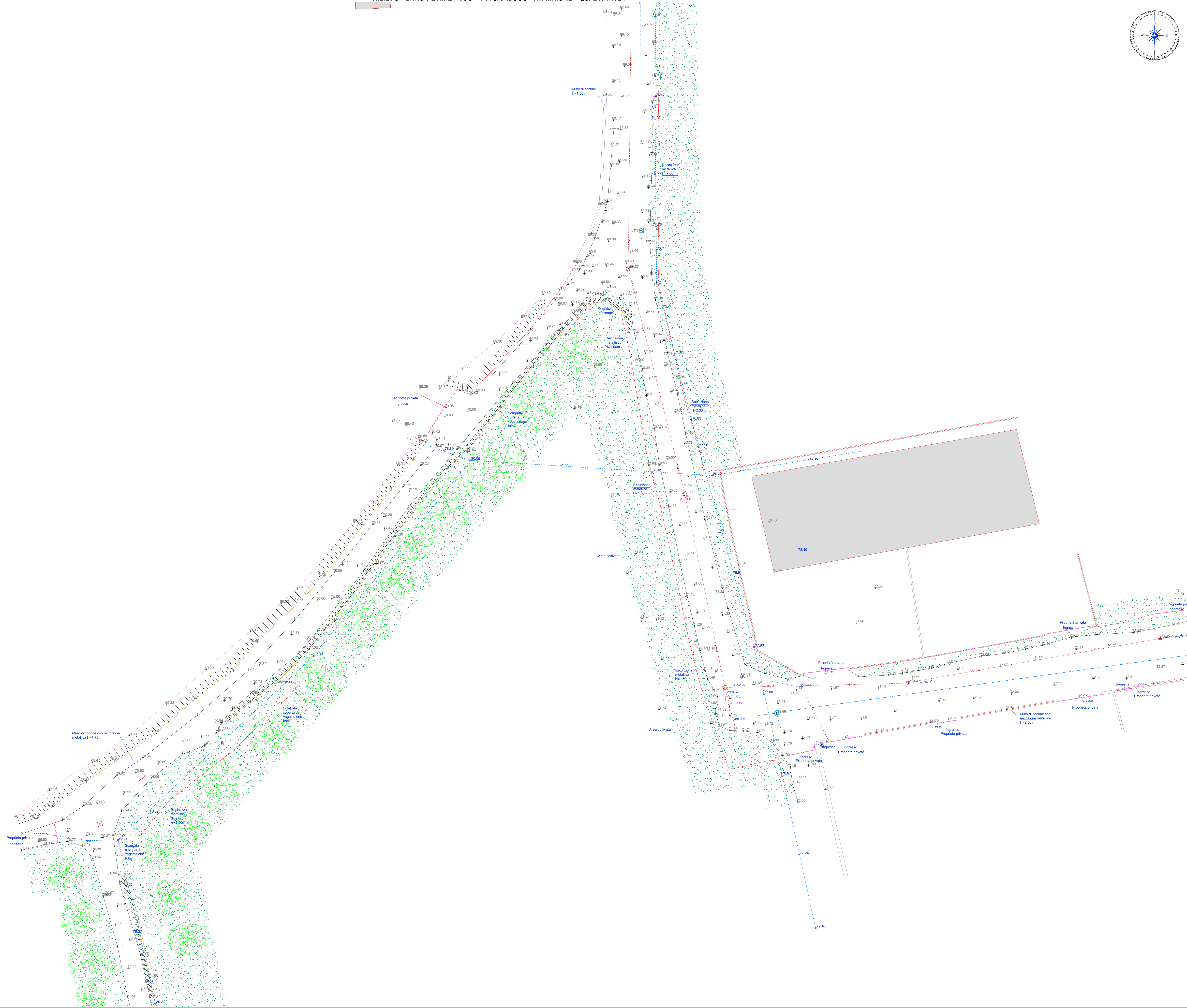


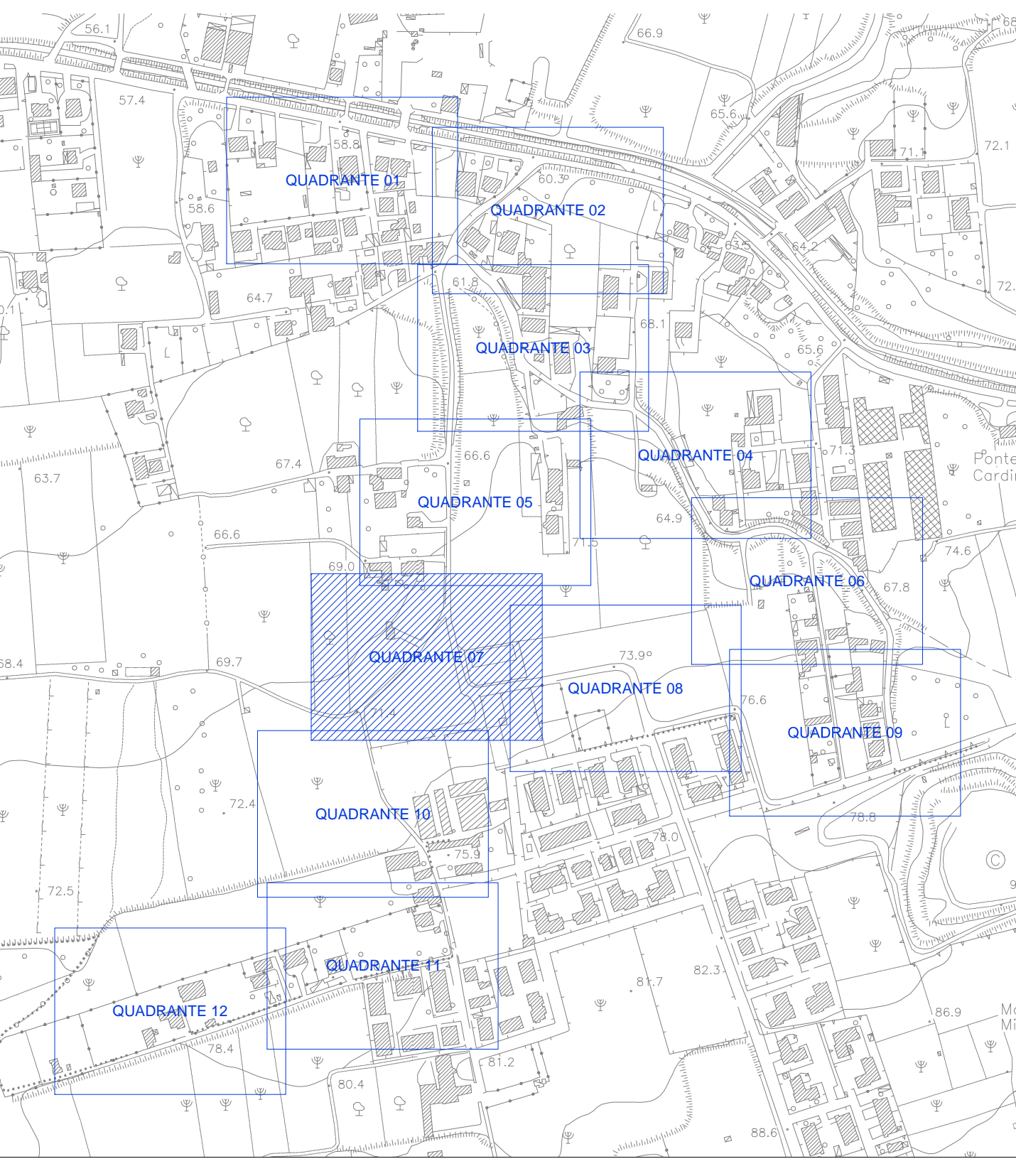
RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO - VIA SAMBUCO - VIA MAIONE - QUADRANTE 7



LEGENDA

65.67	Quota rilevata (31.11.11)	14.27	Profondità in metri dal pc
Edifici	733.61	Quota max. Fabricato	
Canale			Direzione deflusso rettili
Pozzetto Generico			Tracciato rete fognaria
Pozzetto fogna			Tracciato presunto rete fognaria
Pozzetto rete idrica			Tracciato presunto della rete idrica
Pozzetto non ispezionabile			Marciapiede
Sedimenti e detriti			Strada Stornata
Cassetta Gas			Strada Adattata
Cassetta Energia			Muri di Confine
Pali illuminazione			Linee Arree
Recinzione e Cancelli			Scarpate
Segnaletica Stradale			Guard Rail
Caratteristica			Area a verde e vegetazione arborea
Pali Inerz Arree			Albero
Linee a parete - GAS			
Linee a parete - ELETTRICO			
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 del 8 Aprile 2009



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

Titolo elaborato RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO - VIA SAMBUCO - VIA MAIONE - QUADRANTE 7		Elaborato C.1.7	
Redatto da SOGESID Il Direttore Tecnico Ing. Giovanni Pizzo n. 2783 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo		Gruppo di progettazione Geol. Paolo Martines (Geologia) Ing. Lavinia Sconci (CSF) RTP: Studio Disceff (Capogruppo) Ing. Enzo Disceff	
Responsabile Direzione Acque Ing. Giovanni Pizzo		Ing. Giovanni Perillo TECNO IN SPA : Davide Sala TECNO IN (Supporto specialistico e indagini)	
Project Manager Ing. Lavinia Sconci			

Cod. Commessa	Codice	Nome file	Data
COM321-2-3.2	PE EG C 1 7 0	COM321-2-3.2.PE.G.C.1.7	Scala: 1/200
Rev.	Data	Descrizione modifica	approvato
0	07/2017	1 ^a Emissione	