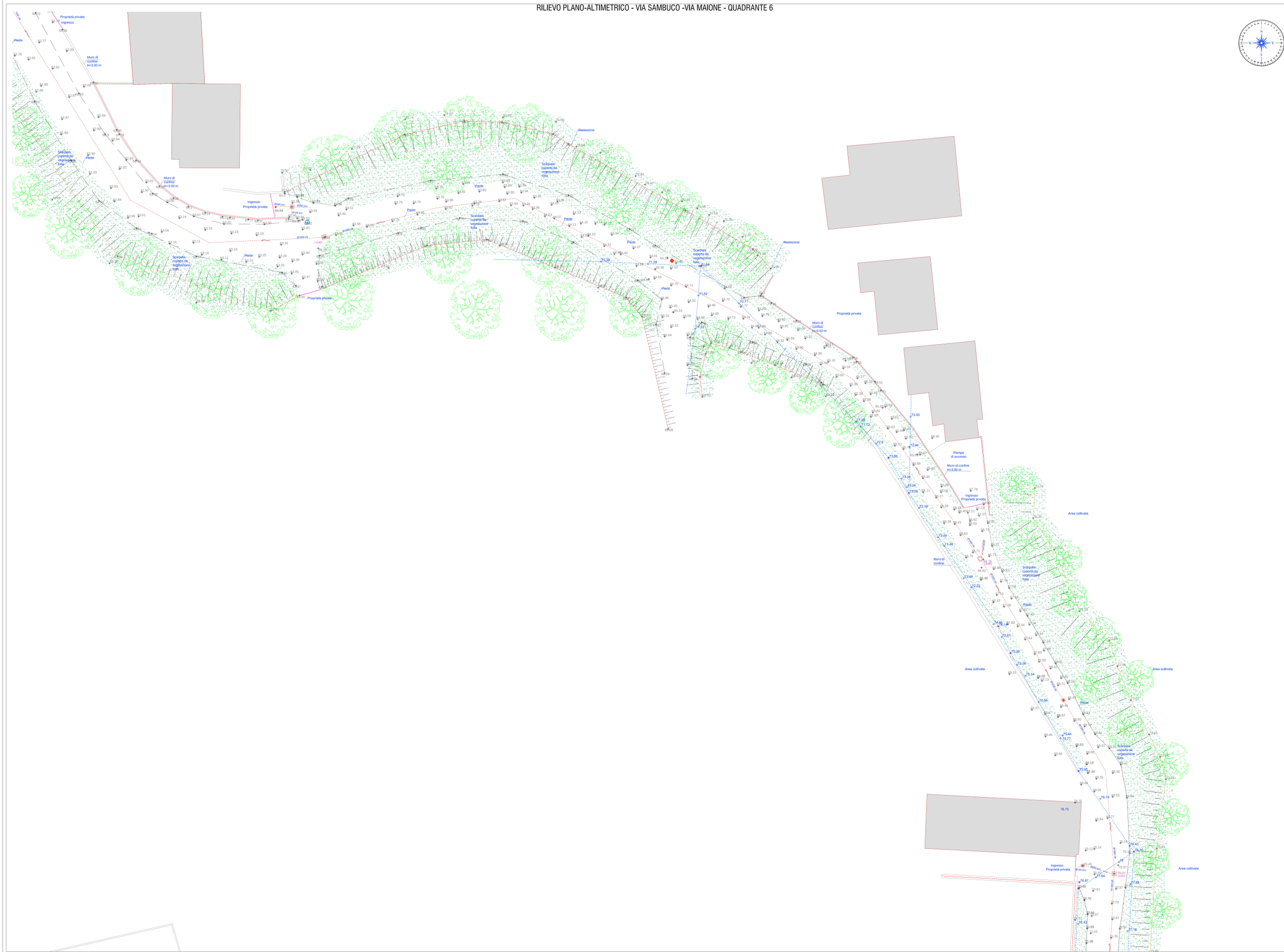


RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO - VIA SAMBUCO - VIA MAIONE - QUADRANTE 6



LEGENDA

65.67	Quota rilevata (s.l.m.m.)	14.27	Profondità in metri dal pc
[Grey Box]	Edificio	703.61	Quota max. Fabricato
[Blue Box]	Cadavere	[Red Line]	Direzione deflusso netti
[Blue Box]	Pozzetto generico	[Red Line]	Tracciato rete fognaria
[Blue Box]	Pozzetto fogna	[Red Line]	Tracciato presunto rete fognaria
[Blue Box]	Pozzetto elettrico	[Red Line]	Tracciato presunto della rete elettrica
[Blue Box]	Pozzetto rete idrica	[Red Line]	Tracciato presunto della rete idrica
[Red Box]	Pozzetto non ispezionabile	[Grey Line]	Municipale
[Red Box]	Sedimenti e detriti	[Grey Line]	Strada Statale
[Red Box]	Cassetta Gas	[Grey Line]	Strada Statale
[Red Box]	Cassetta Energia	[Grey Line]	Muri di Confine
[Red Box]	Pali illuminazione	[Grey Line]	Linee Aeree
[Red Box]	Recinzioni e Cancelli	[Grey Line]	Scarpate
[Red Box]	Segnalazione Stradale	[Green Box]	Area a verde e vegetazione arbustiva
[Red Box]	Caratteristica	[Green Box]	Albero
[Red Box]	Pali Inseparabile	[Green Box]	Albero
[Red Box]	Linee a parete - GAS	[Green Box]	Albero
[Red Box]	Linee a parete - ELETTRICO	[Green Box]	Albero
[Red Box]	Linee a parete - IDRICO	[Green Box]	Albero







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 E COMPLETAMENTO DEL SISTEMA FOGNARIO COMUNALE (Lotti 1-2-3) - 2° Stralcio

PROGETTO ESECUTIVO

Titolo elaborato RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO - VIA SAMBUCO - VIA MAIONE - QUADRANTE 6		Elaborato C.1.6	
Redatto da  Il Direttore Tecnico Ing. Giovanni Pizzo		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  (Supporto specialistico e indagini)	
Project Manager Ing. Lavinia Sconci			
Cod. Commessa	Codice	Nome file	Data : Luglio 2017
COM321-2-3-2 PE EG C 1 6 0		COM321-2-3-2.PE.G.C.1.6	Scala : 1/200
Rev.	Data	Descrizione modifica	verificato / approvato
0	07/2017	1 ^a Emissione	