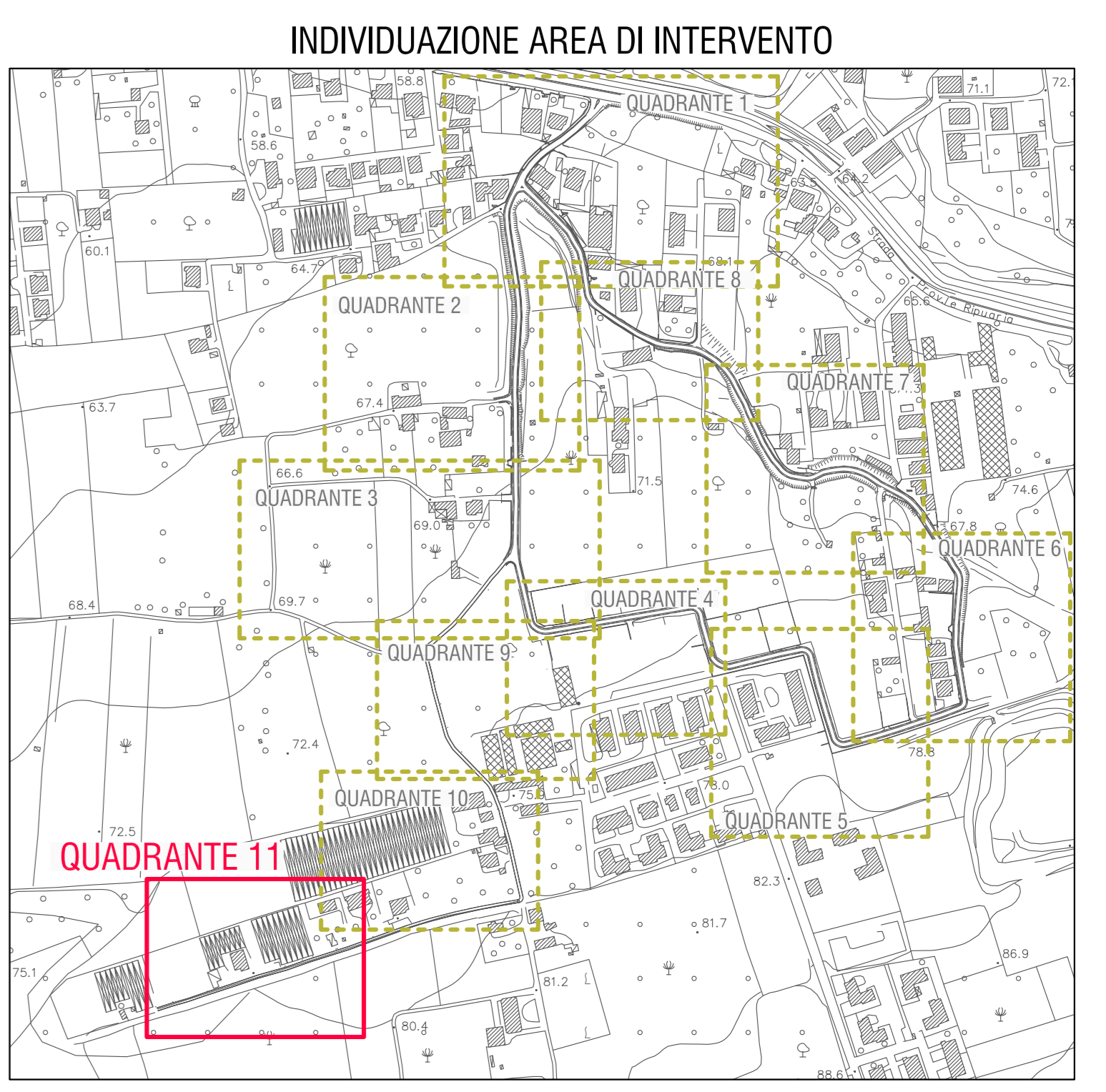




**LEGENDA**

- STRADA DI PROGETTO di tipo interpodere - sezione della corsia stradale da 2,75 m
- D PAVIMENTAZIONE IN MISTO RICICLATO spessore di 20 cm con aggregato MPS ottenuto dal recupero tramite cernita e frantumazione di scarti dei materiali da costruzione prevalentemente laterizi - Dettagli Tav. B.13
- IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO FOGNARIO - Dettagli Tav. B.16
- 0,00 QUOTE DI PROGETTO
- SEZIONI STRADALI - Dettagli Tav. B.11
- CANCELLI ESISTENTI
- ▶ SENSI DI MARCIA



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

COMUNE DI QUALIANO

REGIONE CAMPANIA

**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 <b>PLANIMETRIA DI PROGETTO - QUADRANTE 11</b>	Elaborato <b>B.10.11</b>
Redatto da <b>SOGESID</b> Il Direttore Tecnico Ing. Giovanni Pizzo n. 2983 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo	Gruppo di progettazione Geol. Paolo Martines (Geologia) Ing. Lavinia Sconci (CSP) RTP: Studio Discetti (Capogruppo) <b>SD</b> Ing. Enzo Discetti Ing. Giovanni Perillo TECNO IN SPA - Davide Sala <b>TECNO IN SPA</b> (supporto specialistico e indagini)
Responsabile Direzione Acque Ing. Giovanni Pizzo	Project Manager Ing. Lavinia Sconci

Cod. Commessa	Codice	Nome file	Data
COM321-2-3.2	PE EG B 10 .11	COM321-2-3.2.PEG.B.10.11	Luglio 2017
Rev.	Data	Descrizione modifica	verificato
0	07/2017	1ª Emissione	approvato