

Finanziato dall'Unione europea Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti UniAcque

NextGenerationEU

UFFICIO: INGEGNERIA E PROGETTAZIONE

COMUNE DI: VILLA D'ALME'

PROGETTO: **PNRR-M2C4.I4.1-A2-7**
RIFACIMENTO DELLE ADDUTTRICI DELL'ACQUEDOTTO DI ALGUA
LOTTO 5: REALIZZAZIONE NUOVO SERBATOIO IN LOCALITA' VENTOLOSA

FASE PROGETTUALE: **PROGETTO DEFINITIVO**

REV.	DATA	OGGETTO DELLA MODIFICA	REDATTO	CONTROLLATO
3				
2				
1				

TAVOLA: D.05.01
 OGGETTO: **PLANIMETRIA GENERALE STATO DI PROGETTO**
 DATA: 11-2022
 SCALA: 1:400

PROGETTISTA: **STUDIO TACCOLINI INGEGNERI ASSOCIATI**

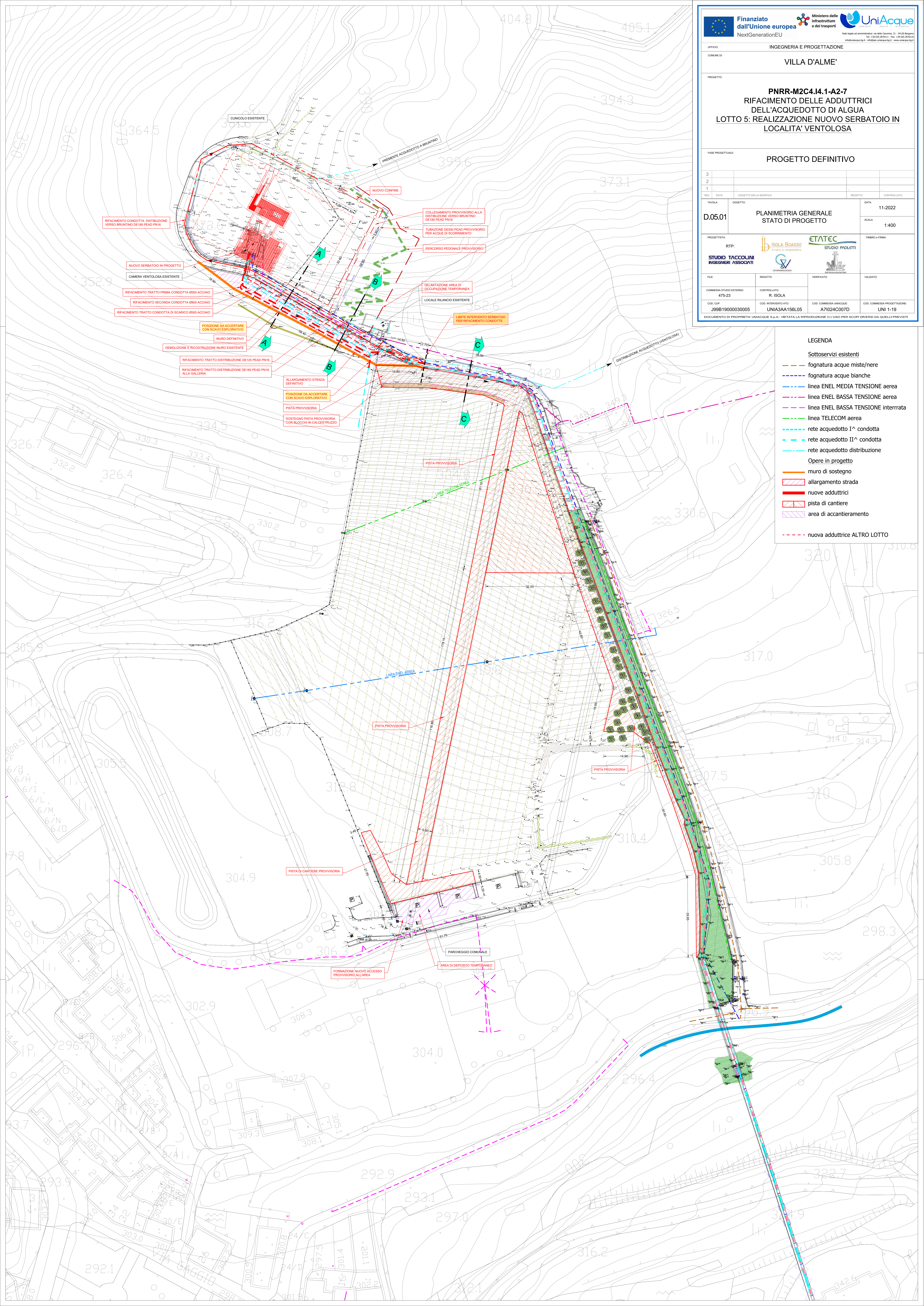
RTP: **ISOLA BOASSO STUDIO DI INGEGNERIA** **ETATEC STUDIO PIVOLETTI**

FILE: REDATTO: VERIFICATO: VALUTATO:

COMMESSA STUDIO ESTERNO: 475-23
 CONTROLLATO: R. ISOLA

COD. CUP: J99B19000030005
 COD. INTERVENTO: UNIA3AA156L05
 COD. COMMESSA UNIAQUE: A71024C007D
 COD. COMMESSA PROGETTAZIONE: UNI 1-19

DOCUMENTO DI PROPRIETA' UNIAQUE S.p.A. VIETATA LA RIPRODUZIONE O L'USO PER SCOPI DIVERSI DA QUELLI PREVISTI



- LEGENDA**
- Sottoservizi esistenti
 - fognatura acque miste/nere
 - fognatura acque bianche
 - linea ENEL MEDIA TENSIONE aerea
 - linea ENEL BASSA TENSIONE aerea
 - linea ENEL BASSA TENSIONE interrata
 - linea TELECOM aerea
 - rete acquedotto I^ condotta
 - rete acquedotto II^ condotta
 - rete acquedotto distribuzione
 - Opere in progetto
 - muro di sostegno
 - allargamento strada
 - nuove adduttrici
 - pista di cantiere
 - area di accantieramento
 - nuova adduttrice ALTRO LOTTO