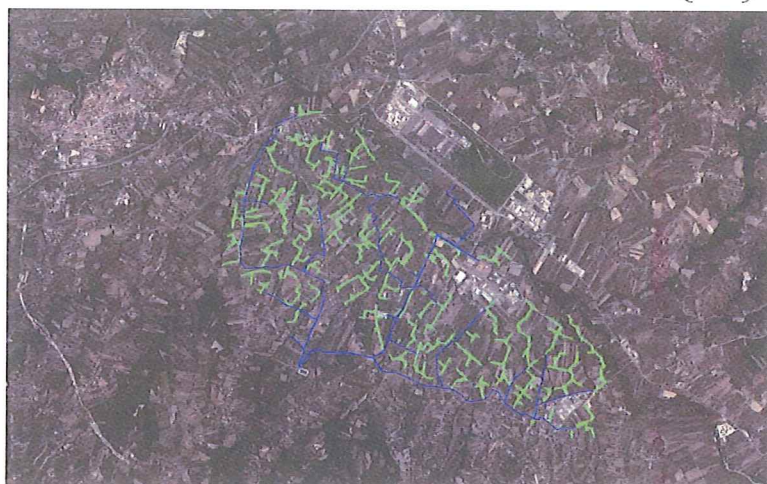


CONSORZIO DI BONIFICA DELL'UFITA



## CONSORZIO DI BONIFICA DELL'UFITA (AV)



## PROGETTO DEFINITIVO

CUP: E97H21005850001

INTERVENTI DI AMMODERNAMENTO TECNOLOGICO, DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA,  
DI AUTOMAZIONE E TELECONTROLLO DEGLI  
IMPIANTI IRRIGUI DEL FONDOVALLE UFITA - AREA "B"  
FINALIZZATI ALLA OTTIMIZZAZIONE, ALL'EFFICIENZA ED AL RISPARMIO DELLA RISORSA IDRICA

## ELABORATO:

SdP11	PARTICOLARI COSTRUTTIVI: ATTRAVERSAMENTI STRADE PROVINCIALI	SCALA: 1: varie
-------	--	--------------------

Ufficio Progettazione Consorzio

Ing. Roberto Rocco ROSSETTI

Geom. Vincenzo DI MINICO

Collaboratori esterni:

Ing. Martina GRASSO

Ing. Francesco TRIGGIANESE

Approvato: Il R.U.P.

Ing. Elziario GRASSO

Il Presidente  
Francesco VIGORITA

ISO 9001 - 2015	CODICE ENTE DANIA			COMMESSA		LOTTO	FASE			
	15.02.0018-376			002		U	D			
	REV.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data	

# Quadro d'unione delle Aree Irrigue



## LEGENDA

RETE IN PROGETTO



condotte principali AREA "B" - FONDOVALLE



condotte terziarie AREA "B" - FONDOVALLE



condotte pead AREA "B" - FONDOVALLE (non in progetto)

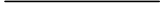
INFRASTRUTTURE PREESISTENTI



tracciato rete SNAM



tracciato rete FOGNARIA



strade



corsi d'acqua

INTERFERENZE "EFFETTIVE" CENSITE



interferenze con strade provinciali



interferenze con strade ASI



interferenze con strade comunali



interferenze con strade interpoderali



interferenze con fognature comunali



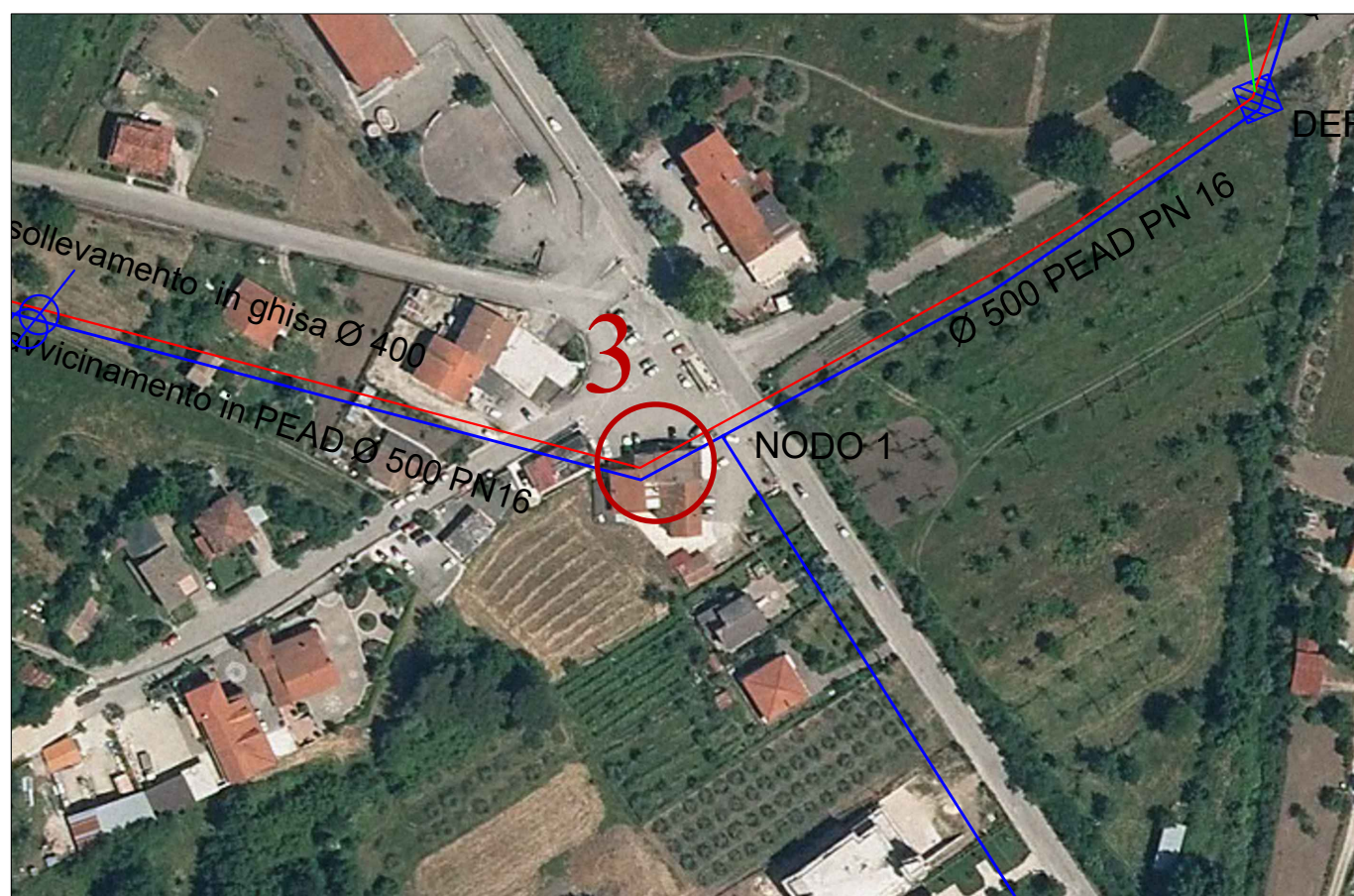
interferenze con corsi d'acqua



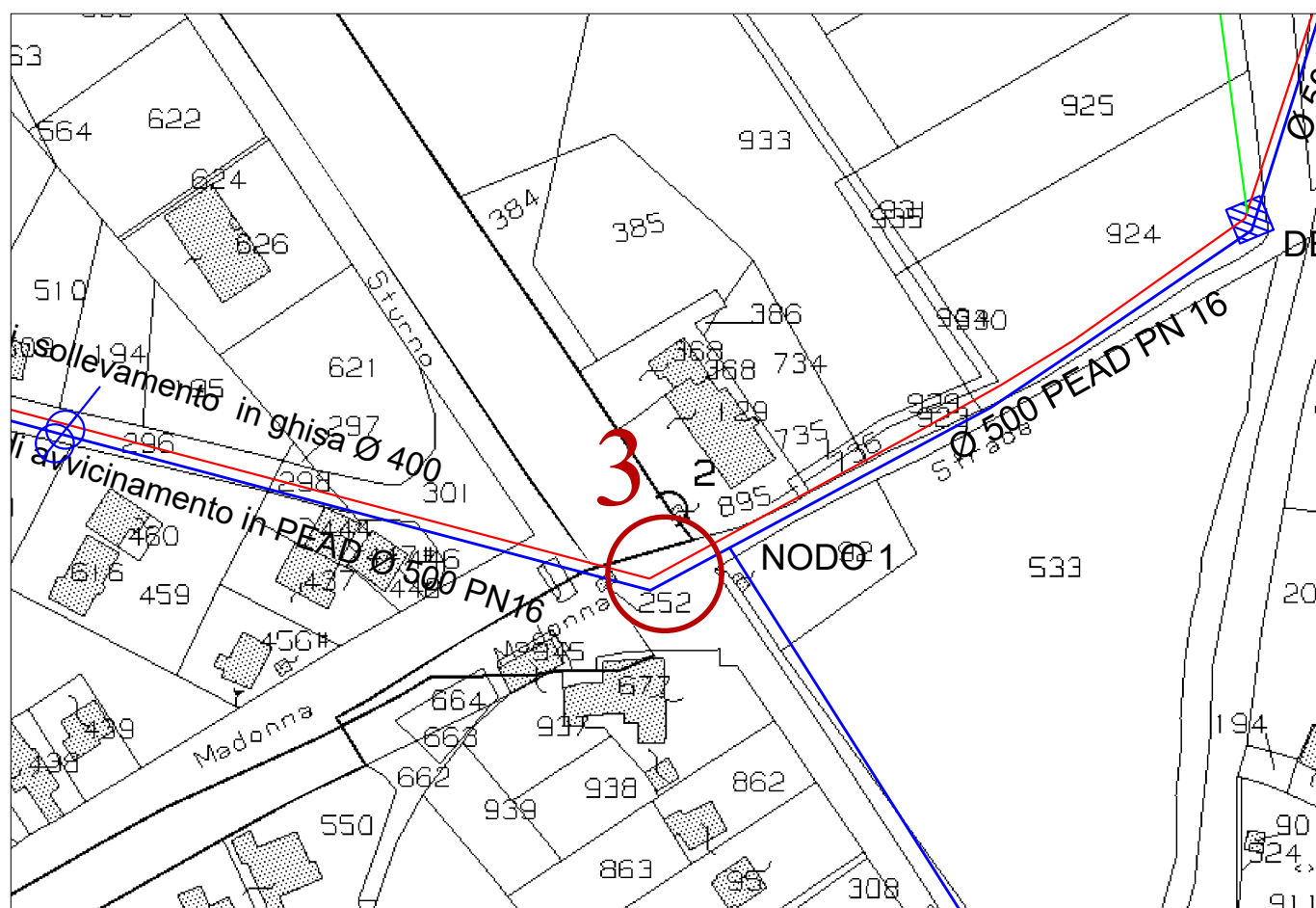
interferenze con rete SNAM



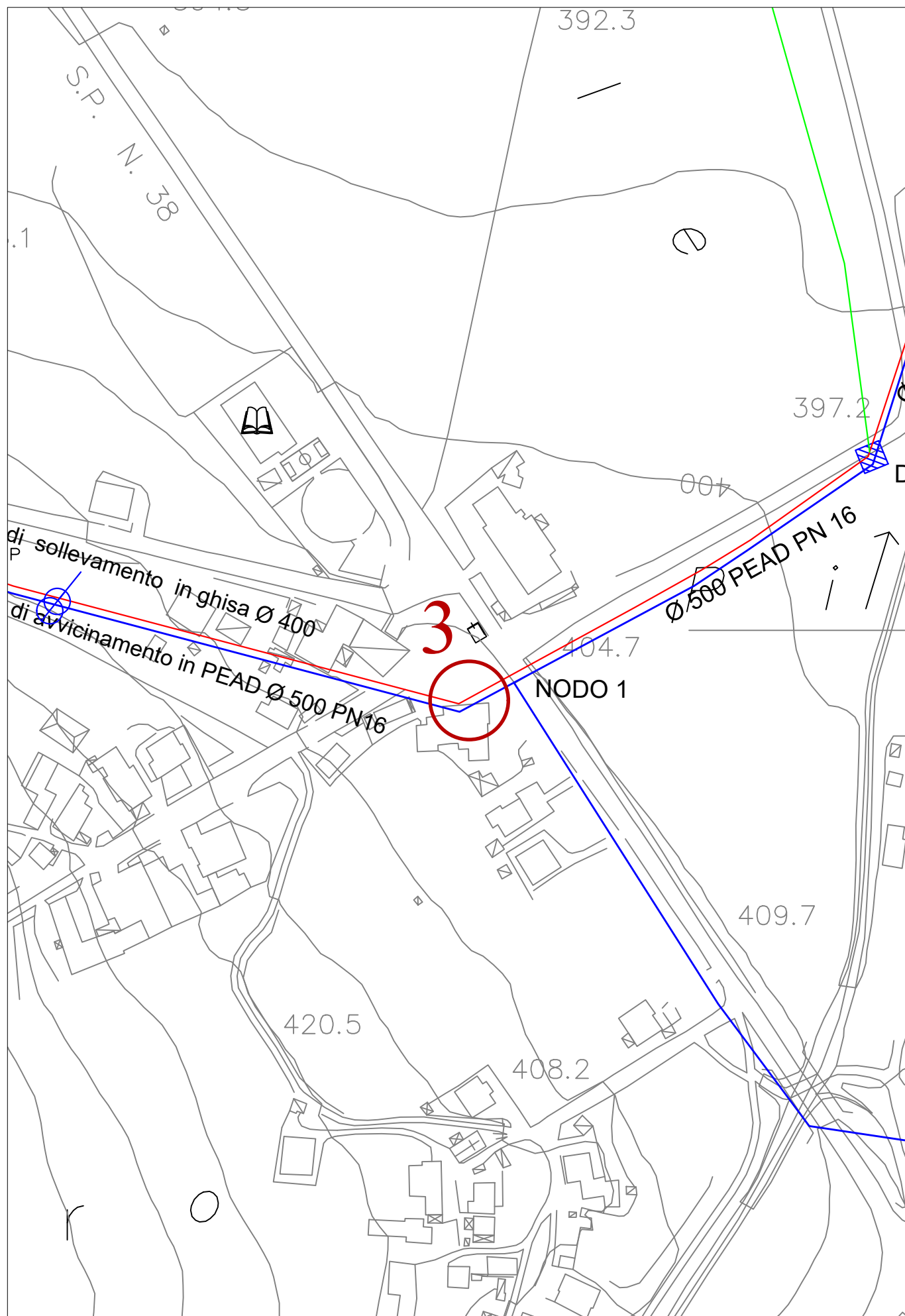
## ATTRAVERSAMENTO - 3



ORTOFOTO - 1:2000



STRALCIO CATASTALE - 1:2000



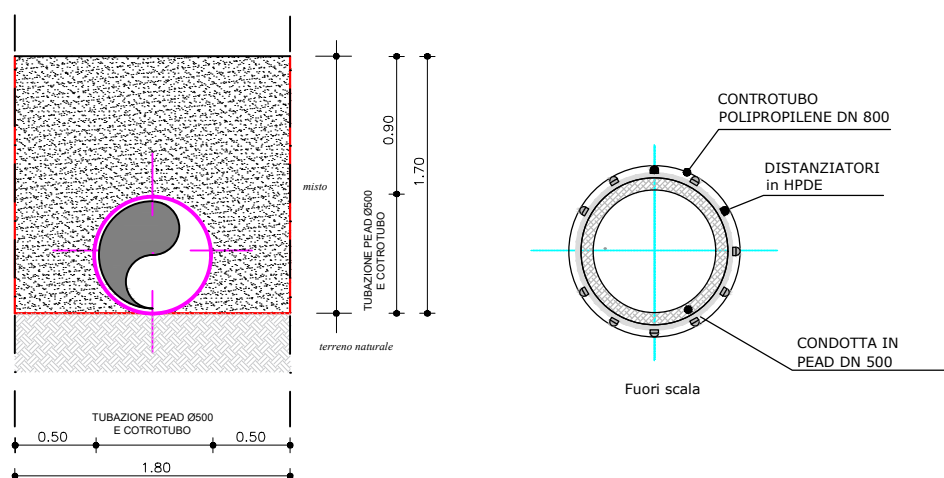
STRALCIO AEROFOTOGRAMMETRICO - 1:2000





ATTRAVERSAMENTO 3

ATTRAVERSAMENTO TRASVERSALE  
DELLA SEDE STRADALE  
PEAD PN16



ATTRAVERSAMENTO 3  
PARTICOLARE COSTRUTTIVO - 1:50