



CLIENTE  	PROGETTISTA  errefe progetti S.r.l.	COMMESSA <b>NQ/R23500/ L01-L02-L03-L04</b>	PROGETTO <b>7200203592</b>				
	LOCALITA' COMUNE DI LANCIANO (CH) REGIONE ABRUZZO	ELABORATO N° <b>DSO-203592-DF</b>					
	PROGETTO Realizzazione Impianto di Riduzione HPRS10 – C.R. 2070/A ed opere connesse con realizzazione Met. Nuovo Coll.to Der. per Lanciano a C.R. 2070/A DN 150 (6") - DP 75 (cod. tec. 20899) Met. Nuovo Coll.to C.R. 2070/A a Dir. Castel Frentano DN 200 (8") – DP 12 bar (cod. tec. 20900) Met. Var. Der. per Lanciano DN 150 (6") - MOP 70 bar (cod. tec. 4130475) Met. Var. Dir. per Castel Frentano DN 400/200 (16/8") - MOP 12 bar (cod. tec. 50389) in Comune di Lanciano (CH)	Foglio 1 di 34	Rev. <table border="1"> <tr> <td>0</td> <td>1</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	0	1	2	
0	1	2					

## COMUNE DI LANCIANO (CH)

Realizzazione Impianto di Riduzione HPRS10 – C.R. 2070/A ed opere connesse con realizzazione

Met. Nuovo Coll.to Derivazione per Lanciano a C.R. 2070/A  
 DN 150 (6") – DP 75 bar (cod. tec. 20899)

Met. Nuovo Coll.to C.R. 2070/A a Diramazione Castel Frentano  
 DN 200 (8") – DP 12 bar (cod. tec. 20900)

Met. Var. Derivazione per Lanciano  
 DN 150 (6") MOP 70 bar (cod. tec. 4130475)

Met. Var. Diramazione per Castel Frentano  
 DN 400/200 (16/8") - MOP 12 bar (cod. tec. 50389)

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA








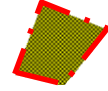
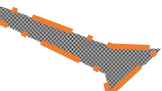


2	Emissione per Pubblica Utilità - Aggiornamento	G. Locantore	C. Dell'Acqua	R. Festa	23/08/2024
1	Emissione per Pubblica Utilità	G. Locantore	C. Dell'Acqua	R. Festa	20/05/2024
0	Emissione per Permessi	G. Locantore	C. Dell'Acqua	R. Festa	08/03/2024
<b>Rev.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Elaborato</b>	<b>Verificato</b>	<b>Approvato</b>	<b>Data</b>

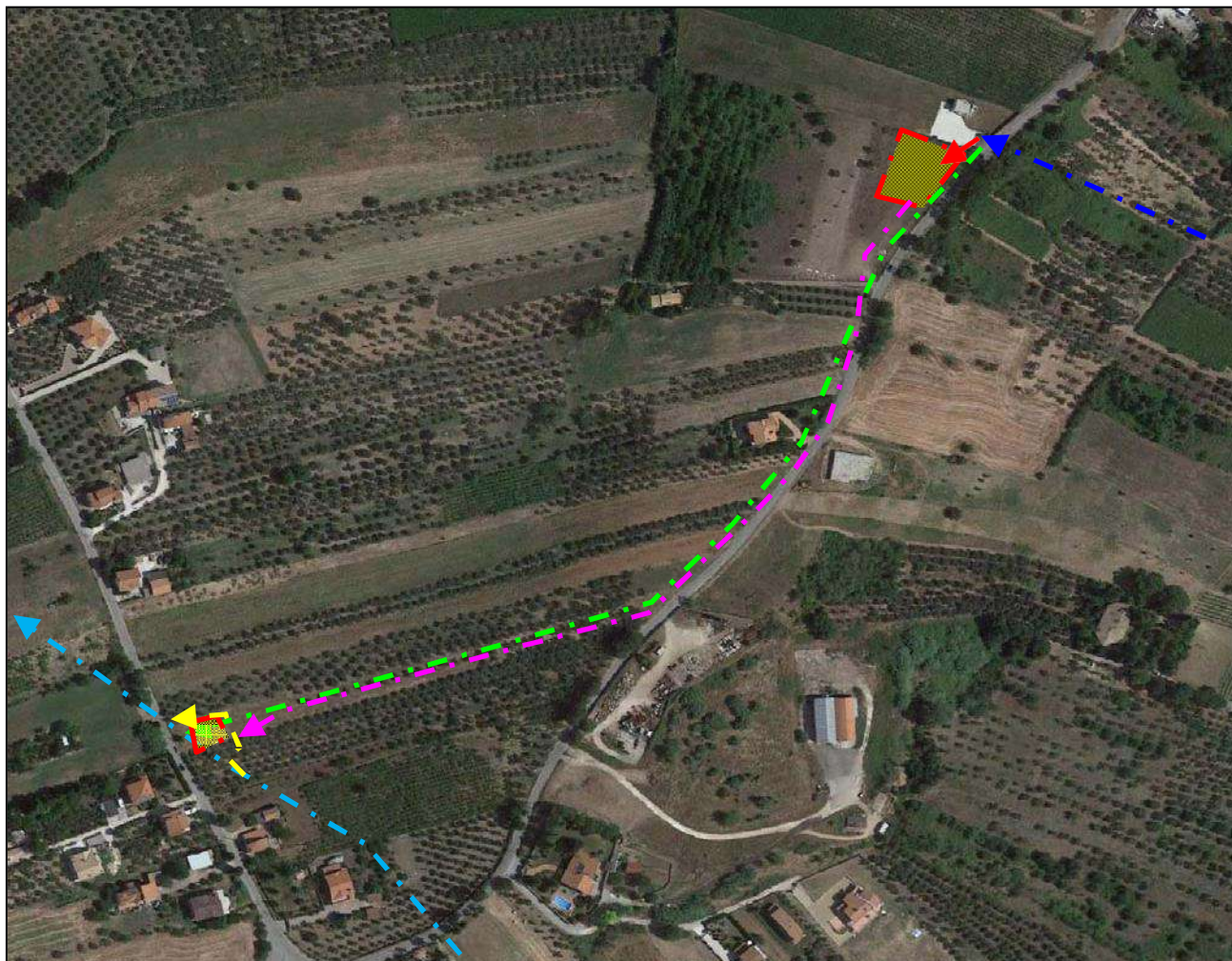
PROPRIETARIO  	 PROGETTO Realizzazione Impianto di Riduzione HPRS10 – C.R. 2070/A ed opere connesse con realizzazione Met. C.T. 20899 - Nuovo Coll.to Der. per Lanciano a C.R. 2070/A DN 150 (6") - DP 75 Met. C.T. 20900 - Nuovo Coll.to C.R. 2070/A a Dir. Castel Frentano DN 200 (8") – DP 12 bar Met. C.T. 4103745 Var. Der. per Lanciano DN 150 (6") - MOP 70 bar Met. C.T. 50389 Var. Dir. per Castel Frentano DN 400/200 (16/8") - MOP 12 bar In Comune di Lanciano (CH)	COMMESSA <b>NQ/R23500/ L01-L02-L03-L04</b>  Foglio 2 di 7
---	--	--

## 1. DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

### Legenda

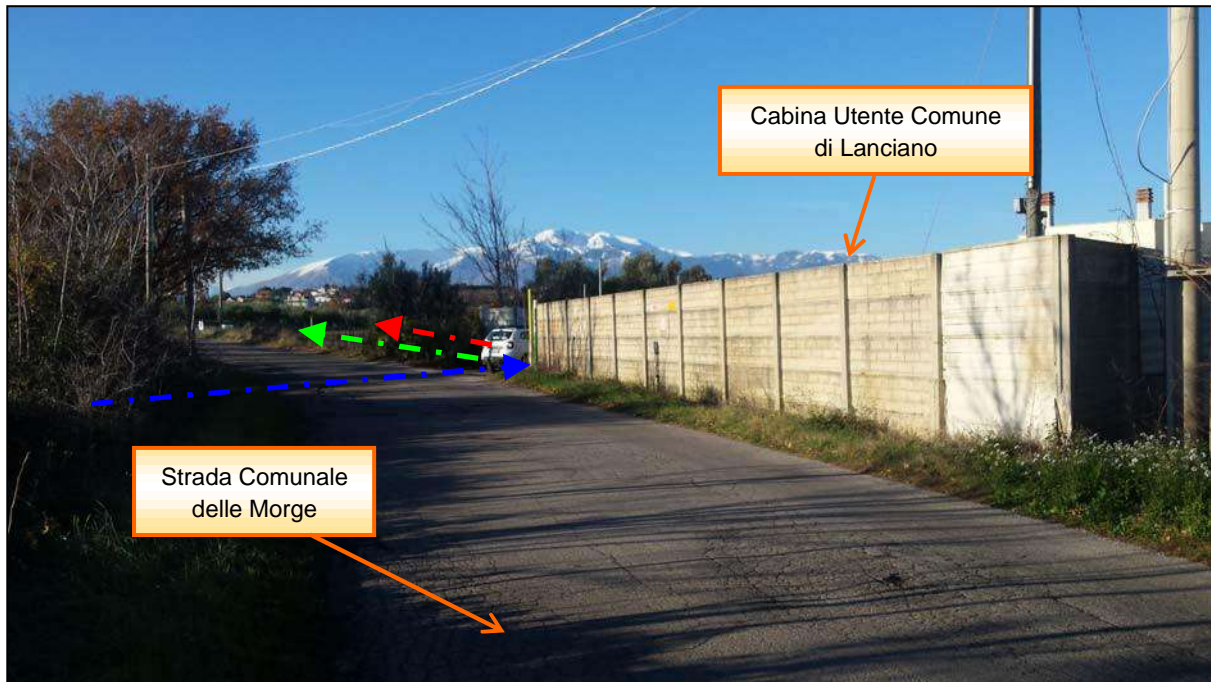
-  Met. Derivazione per Lanciano DN 150 (6") - 70 bar (in esercizio)
-  Met. Variante Derivazione per Lanciano DN 150 (6") - 70 bar (in progetto)
-  Met. Nuovo Collegamento Derivazione per Lanciano a C.R. 2070/A DN 150 (6") – 75 bar (in progetto)
-  Met. Nuovo Collegamento C.R. 2070/A a Diramazione per Castel Frentano DN 200 (8") – 12 bar (in progetto)
-  Met. Diramazione per Castel Frentano DN 400 (16") – 12 bar (in esercizio)
-  Met. Variante Diramazione per Castelfrentano DN 400/200 (16/8") – 12 bar (in progetto)
-  Met. Allacciamento Comune di Lanciano II presa DN 80 (3") – 12 bar (in esercizio)
-  Impianto HPRS 10 Cabina di Riduzione C.R. 2070/A (in progetto)
-  Strada d'accesso impianto P.I.D.I. (in progetto)

PROPRIETARIO  	 PROGETTO Realizzazione Impianto di Riduzione HPRS10 – C.R. 2070/A ed opere connesse con realizzazione Met. C.T. 20899 - Nuovo Coll.to Der. per Lanciano a C.R. 2070/A DN 150 (6") - DP 75 Met. C.T. 20900 - Nuovo Coll.to C.R. 2070/A a Dir. Castel Frentano DN 200 (8") – DP 12 bar Met. C.T. 4103745 Var. Der. per Lanciano DN 150 (6") - MOP 70 bar Met. C.T. 50389 Var. Dir. per Castel Frentano DN 400/200 (16/8") - MOP 12 bar In Comune di Lanciano (CH)	COMMESSA <b>NQ/R23500/ L01-L02-L03-L04</b>  Foglio 3 di 7
---	---	--

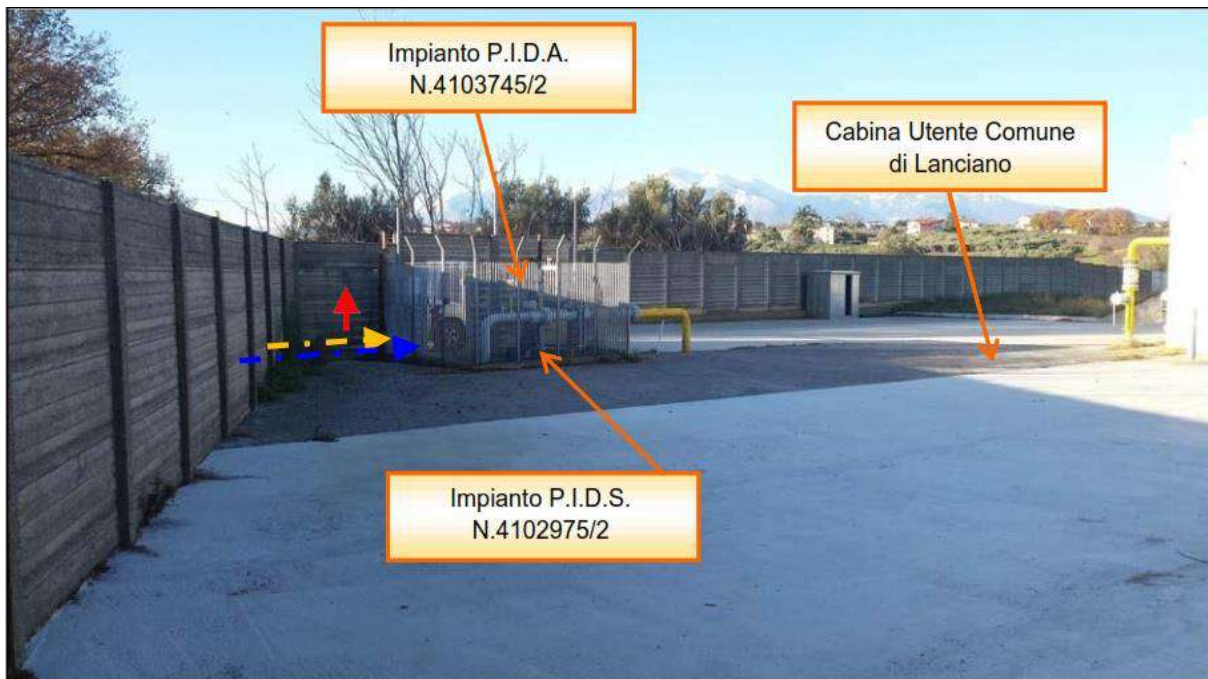


**Ortofoto:** Vista aerea dell'area oggetto dei lavori.

PROPRIETARIO 	 PROGETTO Realizzazione Impianto di Riduzione HPRS10 – C.R. 2070/A ed opere connesse con realizzazione Met. C.T. 20899 - Nuovo Coll.to Der. per Lanciano a C.R. 2070/A DN 150 (6") - DP 75 Met. C.T. 20900 - Nuovo Coll.to C.R. 2070/A a Dir. Castel Frentano DN 200 (8") – DP 12 bar Met. C.T. 4103745 Var. Der. per Lanciano DN 150 (6") - MOP 70 bar Met. C.T. 50389 Var. Dir. per Castel Frentano DN 400/200 (16/8") - MOP 12 bar In Comune di Lanciano (CH)	COMMESSA <b>NQ/R23500/ L01-L02-L03-L04</b>  Foglio 4 di 7
---	---	--



**Foto n.1:** Panoramica tratto inizio Nuovo Collegamento.



**Foto n.2:** Particolare rifacimento PIDA e nuovo PIDS all'interno della Cabina Utente.

PROPRIETARIO 	 PROGETTO Realizzazione Impianto di Riduzione HPRS10 – C.R. 2070/A ed opere connesse con realizzazione Met. C.T. 20899 - Nuovo Coll.to Der. per Lanciano a C.R. 2070/A DN 150 (6") - DP 75 Met. C.T. 20900 - Nuovo Coll.to C.R. 2070/A a Dir. Castel Frentano DN 200 (8") – DP 12 bar Met. C.T. 4103745 Var. Der. per Lanciano DN 150 (6") - MOP 70 bar Met. C.T. 50389 Var. Dir. per Castel Frentano DN 400/200 (16/8") - MOP 12 bar In Comune di Lanciano (CH)	COMMESSA <b>NQ/R23500/ L01-L02-L03-L04</b>  Foglio 5 di 7
---	---	--

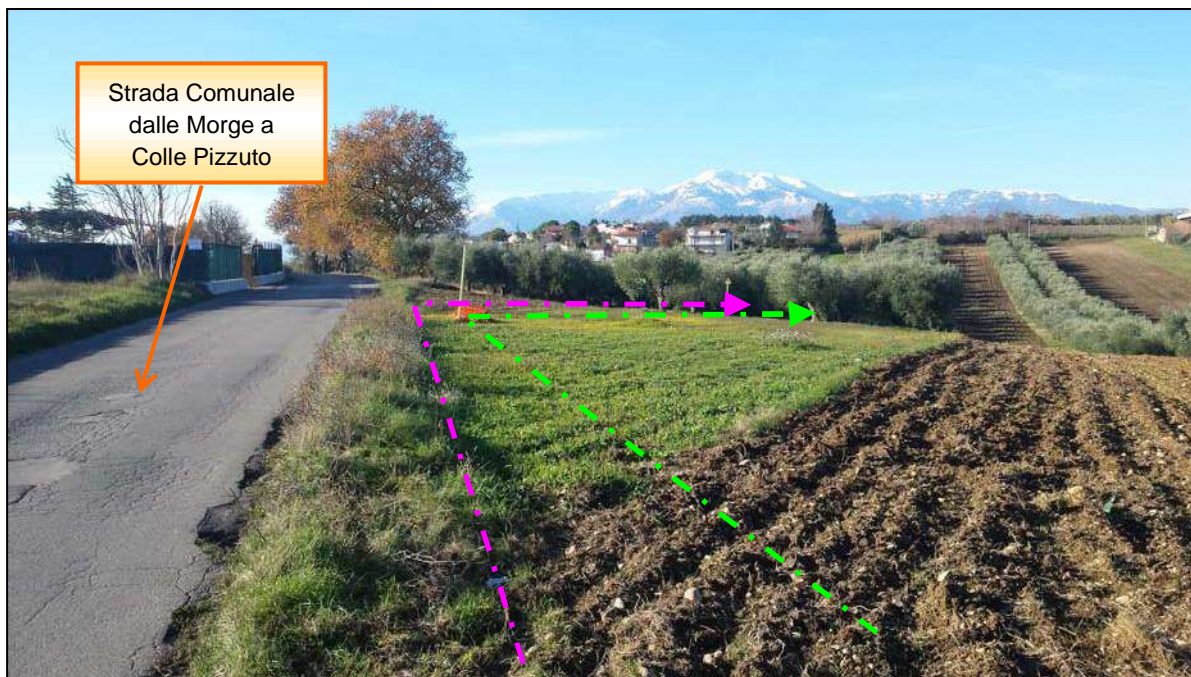


**Foto n.3:** Panoramica area di inserimento della Cabina di Riduzione C.R. 2070/A.

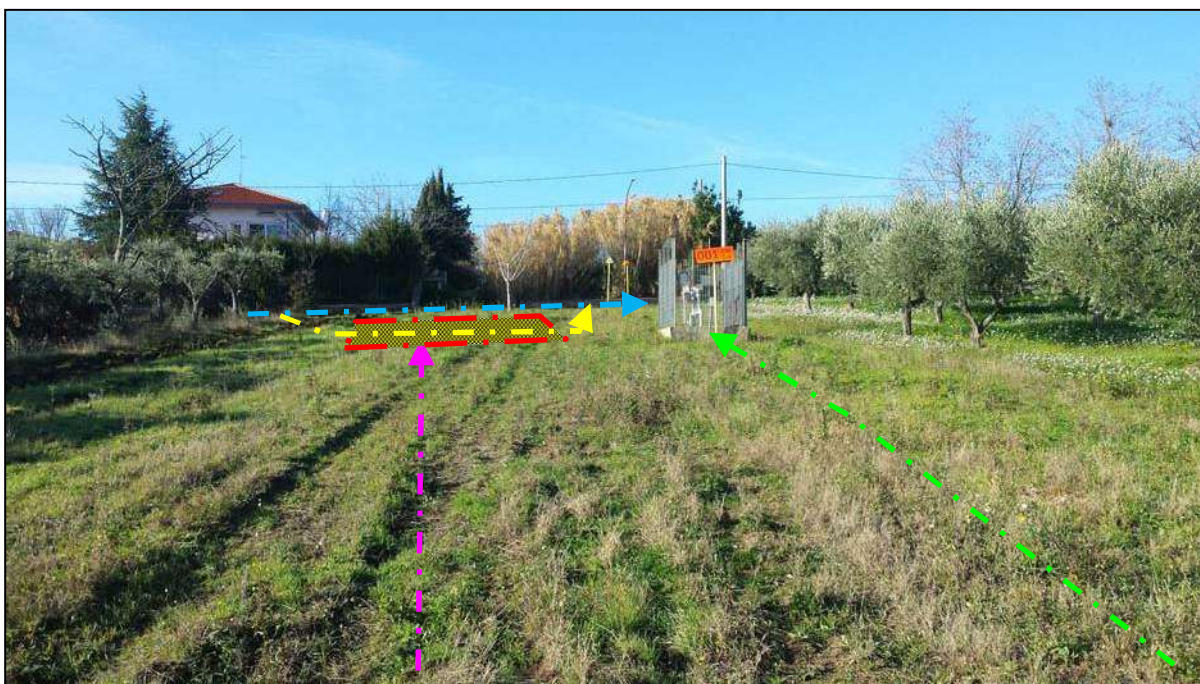


**Foto n.4:** Panoramica tratto di percorrenza su Strada Comunale dalle Morge a Colle Pizzuto.

PROPRIETARIO  	  PROGETTO Realizzazione Impianto di Riduzione HPRS10 – C.R. 2070/A ed opere connesse con realizzazione Met. C.T. 20899 - Nuovo Coll.to Der. per Lanciano a C.R. 2070/A DN 150 (6") - DP 75 Met. C.T. 20900 - Nuovo Coll.to C.R. 2070/A a Dir. Castel Frentano DN 200 (8") – DP 12 bar Met. C.T. 4103745 Var. Der. per Lanciano DN 150 (6") - MOP 70 bar Met. C.T. 50389 Var. Dir. per Castel Frentano DN 400/200 (16/8") - MOP 12 bar In Comune di Lanciano (CH)	COMMESSA <b>NQ/R23500/ L01-L02-L03-L04</b>  Foglio 6 di 7
---	---	--

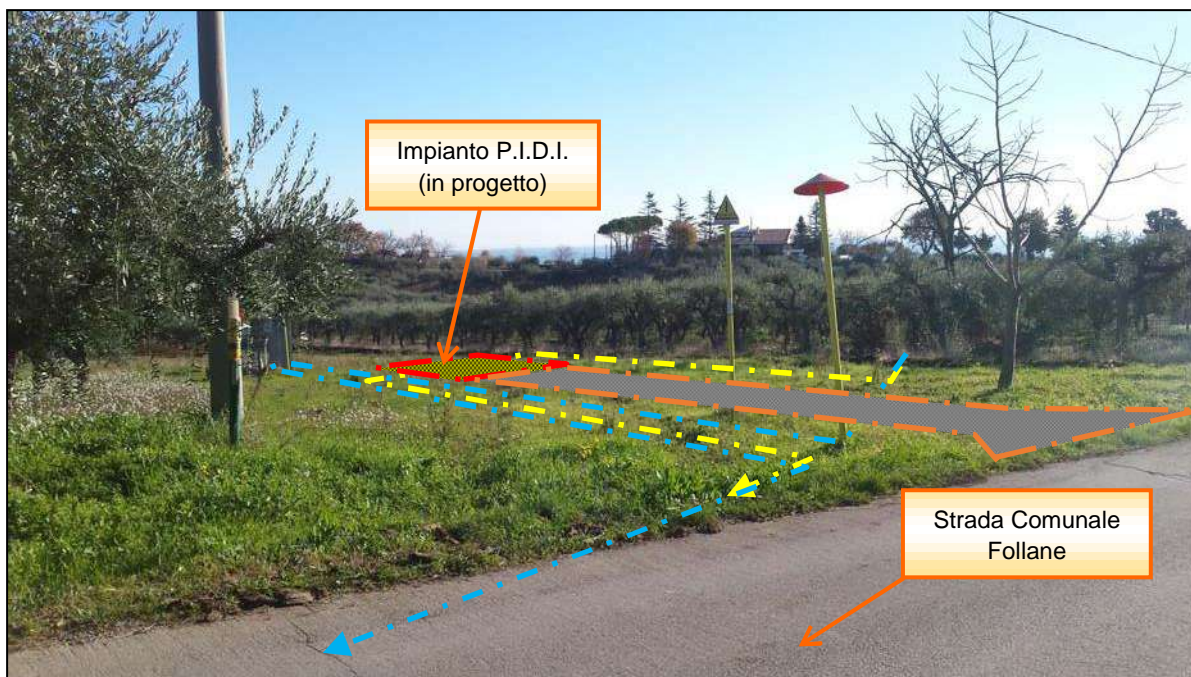


**Foto n.5:** Panoramica tratto in allontanamento dalla Strada Comunale dalle Morge a Colle Pizzuto.



**Foto n.6:** Panoramica tratto in arrivo all'impianto P.I.D.I. in progetto.

PROPRIETARIO  	 PROGETTO Realizzazione Impianto di Riduzione HPRS10 – C.R. 2070/A ed opere connesse con realizzazione Met. C.T. 20899 - Nuovo Coll.to Der. per Lanciano a C.R. 2070/A DN 150 (6") - DP 75 Met. C.T. 20900 - Nuovo Coll.to C.R. 2070/A a Dir. Castel Frentano DN 200 (8") – DP 12 bar Met. C.T. 4103745 Var. Der. per Lanciano DN 150 (6") - MOP 70 bar Met. C.T. 50389 Var. Dir. per Castel Frentano DN 400/200 (16/8") - MOP 12 bar In Comune di Lanciano (CH)	COMMESSA <b>NQ/R23500/ L01-L02-L03-L04</b>  Foglio 7 di 7
---	---	--



**Foto n.7:** Panoramica da Strada Comunale Follane.