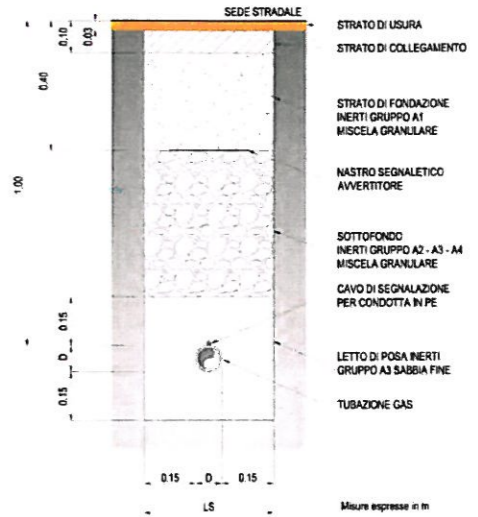




**POS.AP.SC**  
**POS.AP.SC.PF**

**POSA SU STRADA COMUNALE**  
**PAVIMENTAZIONE FLESSIBILE**



Oggetto: **BONIFICA RETE GAS "VIA DA VINCI, MARCONI, VOLTA"**

Comune:	<b>GANDINO</b>	Frazione:	...
Via:	<b>ALLESSANDRO VOLTA, GUGLIELMO MARCONI, ALESSANDRO VOLTA</b>		

Stato del progetto:	<b>DEFINITIVO</b>
Codice lavoro:	<b>EDG-2023-BG1-008</b>
Commissa:	---

Tavola:	<b>1 DI 1</b>	Scala:	<b>1:500</b>
---------	---------------	--------	--------------

L'Amministratore Delegato  
Ing. Francesco Pasqualini

Data	Rev. n°	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
15/03/2023	00	EMISSIONE	PC	AC	FP

**Legenda**

- |   |                                     |   |                                     |
|---|-------------------------------------|---|-------------------------------------|
| <b>CONDOTTE ED ELEMENTI ESISTENTI</b>     | • Nodi generici                     | <b>CONDOTTE ED ELEMENTI DI PROGETTO</b> | • Punto derivazione                 |
| Linee di trasporto di 1 specie            | ☒ Valvole                           | Linee di trasporto di 1 specie          | • Terminale                         |
| Linee di trasporto di 2 specie            | ■ Impianto di Regolazione e Misura  | Linee di trasporto di 2 specie          | • Riduzione di diametro             |
| Linee di trasporto di 3 specie            | ■ Impianto di Riduzione Intermedio  | Linee di trasporto di 3 specie          | • Giunto di compensazione           |
| Linee di distribuzione di 4 specie        | ● Punto d'Interconnessione          | Linee di distribuzione di 4 specie      | • Nodo virtuale                     |
| Linee di distribuzione di 5 specie        | ■ Gruppo di Riduzione Finale        | Linee di distribuzione di 5 specie      | • Valvola                           |
| Linee di distribuzione di 6 specie        | ■ Gruppo di Riduzione e Misurazione | Linee di distribuzione di 6 specie      | ■ Impianto di Regolazione e Misura  |
| Linee di distribuzione di 7 specie        | ■ Gruppo di Riduzione d'Utenza      | Linee di distribuzione di 7 specie      | ■ Gruppo di Riduzione Finale        |
| Linee di allacciamento in Alta Pressione  | ● Gruppo di Misurazione             | Linee esistenti da dismettere           | ■ Gruppo di Riduzione e Misurazione |
| Linee di allacciamento in Media Pressione |                                     |   |                                     |
| Linee di allacciamento in Bassa Pressione |                                     |   |                                     |
| Distribuzione fuori servizio/esercizio    |                                     |   |                                     |

