



Oggetto: BONIFICA RETE GAS "VIA CA VOLPARI/SAN G. BOSCO/SP42"

Comune:	GANDINO (BG)	Frazione:	...
Via:	CA VOLPARI/SAN G. BOSCO/SP42		

Stato del progetto:	ESECUTIVO		
Codice lavoro:	EDG-2021-BG1-087	Commessa:	XXXXXXXX

Tavola:	1 DI 1	Scala:	1:1.000
---------	--------	--------	---------

L'Amministratore Delegato
ing. Francesco Pasqualini

Data	Rev. n°	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
04/01/2022	00	EMISSIONE	GS	AC	FP

- Legenda**
- | | | | |
|---|-------------------------------------|---|-------------------------------------|
| CONDOTTE ED ELEMENTI ESISTENTI | • Nodi generici | CONDOTTE ED ELEMENTI DI PROGETTO | • 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 | | | |

