



Legenda

Stato di fatto

●

Gruppi industriali esistenti (GRMI e GMI)

●

Gruppi di riduzione finale esistenti (GRF)

⚡

Valvole rete gas media pressione esistenti

—

Derivazioni d'utenza gas media pressione esistenti

—

Rete distribuzione gas media pressione esistenti

Interventi di progetto

—

Rete distribuzione gas media pressione di progetto

Comuni di Carpi e Novi di Modena

Provincia di Modena
Regione Emilia Romagna

Connessione alla rete di distribuzione gas per l'immissione del biometano prodotto da AIMAG S.p.A. nell'impianto di Via Valle 21 a Fossoli nel Comune di Carpi

Codice Rintracciabilità Preventivo: BM002



asreigas

Comitente



Ing. Alberto Ghidoni

DOPI INGENIERE PROV. MODENA



Antonio Geronzi
Ingegnere
SEZIONE 2

Via Maestri del Lavoro n°38 - 41037 - Mirandola (MC)
web: www.aimag.it - e-mail: info@aimag.it

APPROVATO 2020

Data	Dicembre 2020
Scala	Varie
Disegnatore	A. Gonelli
Note	
REVISIONE	DATA
00	Dicembre 2020

Studio di Fattibilità per la costruzione di una condotta per la magliatura delle reti di distribuzione gas metano in media pressione dei Comuni di Carpi e Novi di Modena.
PLANIMETRIA DI PROGETTO B

Allegato 4 - Tavola 2B