



PLANIVOLUMETRICO DI PROGETTO
scala 1:2.000



LA POSIZIONE E LA DIMENSIONE DEI FABBRICATI
E DEGLI ACCESSI SONO INDICATIVE E NON PRESCRITTIVE

Legenda:

- Rete acquedotto esistente
- Rete acquedotto progetto
- Rete gas metano esistente
- Rete gas metano progetto

CITTA' DI NOVARA

AMBITO DI TRASFORMAZIONE A42

Soggetto attuatore ZC1: S.I.L. S.p.a.
 Proprietà ZC1: Montipò Trading s.r.l.
 Ferrari Antonio - Ferrari Luciano
 Diocesi di Novara

Soggetto attuatore/Proprietà ZC2: Nova Coop. Società Cooperativa

Soggetto attuatore/Proprietà ZC3: Azienda Ospedaliera Universitaria Maggiore della Carità di Novara

Progetto Ambiti ZC1 - ZC3 <small>Studio (Rg) - Via Patrologio n°10 - tel. 0523/26264 - fax. 0523/26263 e-mail: info@domus.it - www.domus.it iscritta al collegio delle società di ingegneria e professionisti ANCP</small>	Progetto Ambiti ZC2 <small>Torino (TO) - Via Matteotti n°25 - tel. 011/262626 - fax. 011/262627 e-mail: info@studiogranma.it - www.studiogranma.it</small>	Studio del traffico <small>Novara (NO) - Via Giuseppe Ferrari n°35 tel. 0323/21221 - fax. 0323/21221 e-mail: info@trmgroup.it - www.trmgroup.it</small>	Acustica <small>Sar Fera (TV) - Via Ferrario n°38 tel. 0422/712227 e-mail: info@recta.it - www.recta.it</small>
Geologica - Invarianza Idraulica <small>Denominazione Geologica (Rg) - Via Cavour n°194E tel. 0323/262626 - fax. 0323/262627 e-mail: info@tecnogeologia.it - PEC: tecnogeologia@pec.it</small>	Progetto mitigazioni ambientali e agronomico	Progetto elettrico	Progetto impianti meccanici

REVISIONE	OGGETTO DELL'AGGIORNAMENTO	DATA	DESEGNATORE	CONTROLLO
01	prima emissione	16.03.2022	GRS	CF - SC

PIANO PARTICOLAREGGIATO CON CONTESTUALE VARIANTE AL PRG PLANIMETRIA GENERALE: RETE ACQUEDOTTO RETE GAS METANO	COMMESSA N° 059 2021 STATO AVANZAMENTO PD REV 00 ID FILE: 059_21_PFE_A42_06_Rete HD2 Milano SCALA: 1:1.000 ALLEGATO:
	08