

# COMUNE DI BORGOMANERO



**ACQUA  
NOVARA.VCO  
S.p.A.**

Via Triggiani, 9 - 28100 NOVARA (NO)  
Tel. 0321 413111 - Fax. 0321 458729  
@mail: info@acquanovaravco.eu  
@pec: segreteria@pec.acquanovaravco.eu

TITOLO COMMESSA:

**EMERGENZA IDRICA  
TRIVELLAZIONE DEL NUOVO POZZO MEDA 2**

OGGETTO:

**Progetto Opera di Captazione e Studio Idrogeologico**

SCALA:

-

AVANZAMENTO PROGETTO:

**Definitivo**

Data Rev. N° 0:

**NOVEMBRE 2022**

Rev. N°	Modifiche	Data
1	-	-/-
2	-	-/-
3	-	-/-
4	-	-/-

Rif. N° Commessa:

**Y21N - 10043199**

I Progettisti

Ing. Matteo Ferrero

Ing. Marco Zanetta

Dott. Geol. Mattia Bertani

Elaborato N°:

**B**

CUP:

**D98B22001090001**

RUP:

**Ing. Giuseppe Caranti**

**PROPRIETA' RISERVATA**

**QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NE' COMUNICATO A TERZI SENZA  
AUTORIZZAZIONE DI ACQUA NOVARA.VCO s.p.a.**



**ISTANZA PER AUTORIZZAZIONE ALLA RICERCA DI ACQUE SOTTERRANEE E SUCCESSIVA CONCESSIONE DI DERIVAZIONE D'ACQUA AD USO POTABILE IN LOCALITÀ CASCINA FONTANA, A BORGOMANERO (NO) – ACQUA NOVARA.VCO S.p.A.**

**ELENCO ELABORATI**

- A0 COROGRAFIA – scala 1:10.000;
- A1 STUDIO IDROGEOLOGICO:
  - ◇ Studio idrogeologico;
  - ◇ Tav. 1: Inquadramento geomorfologico e geologico – scala 1:10.000;
  - ◇ Tav. 2: Uso del suolo – scala 1:10.000;
  - ◇ Tav. 3: Idrografia ed inquadramento idrogeologico – scala 1:10.000;
  - ◇ Tav. 4A: Ubicazione sezioni idrogeologiche – scala 1:10.000;
  - ◇ Tav. 4B: Sezioni idrogeologiche – scala 1:10.000;
  - ◇ Tav. 5: Centri di potenziale pericolo – scala 1:10.000.
- A2 PROGETTO DELL'OPERA DI CAPTAZIONE:
  - ◇ Progetto dell'opera di captazione;
  - ◇ Tav. 1: Estratto catastale – scala 1:2.000;
  - ◇ Tav. 2: Estratti di PRGC – scala 1:2.000-1:5.000;
  - ◇ Tav. 3: Vincoli – scala 1:5000-1:10.000;
  - ◇ Tav. 4: Planimetria di dettaglio nuovo pozzo – scala 1:100;
  - ◇ Tav. 5: Schema tipo di completamento nuovo pozzo – scala 1:500;
  - ◇ All. 1: Visura catastale immobile;
  - ◇ All. 2: Verbale di acquisizione;
  - ◇ All. 3: Documentazione nulla osta Terna S.p.A..
- A3 RELAZIONE SULLA INDISPONIBILITÀ DI RISORSE IDRICHE ALTERNATIVE
- A4 VALUTAZIONE INTERFERENZE DEL PRELIEVO
- A5 VALUTAZIONE DELLA COMPATIBILITÀ QUANTITATIVA DEL PRELIEVO
- A6 SCHEDA DEL CATASTO DELLE DERIVAZIONI IDRICHE.

**ISTANZA PER AUTORIZZAZIONE ALLA RICERCA DI ACQUE SOTTERRANEE E SUCCESSIVA CONCESSIONE DI DERIVAZIONE D'ACQUA AD USO POTABILE IN LOCALITÀ CASCINA FONTANA, A BORGOMANERO (NO) – ACQUA NOVARA.VCO S.p.A.**

**INDICE CARTELLE**

Nome cartella	Nome file	Titolo elaborato cartaceo corrispondente	Formato di stampa	Scala di rappresentazione
A0_Corografia	Corografia_10000_A3.pdf	Corografia	A3	1:10.000
A1_Studio Idrogeologico	01_StudioIdrogeologico.pdf	Studio Idrogeologico	A4	
	02_tav1_Geo_10000_A3.pdf	Tav. 1: Inquadramento geomorfologico e geologico	A3	1:10.000
	03_tav2_Usodelsuolo_10000_A3.pdf	Tav. 2: Uso del suolo	A3	1:10.000
	04_tav3_Idrogeologica_10000_A3.pdf	Tav. 3: Idrografia ed inquadramento idrogeologico	A3	1:10.000
	05_tav4A_Tracciasezioni_10000_A3.pdf	Tav. 4A: Ubicazione sezioni idrogeologiche	A3	1:10.000
	06_tav4B_Sezioni_10000_A3.pdf	Tav. 4B: Sezioni idrogeologiche	A3	1:10.000
	07_tav5_Centripericolo_10000_A3.pdf	Tav. 5: Centri di potenziale pericolo	A3	1:10.000
A2_Progetto opera captazione	01_Progetto_relazione.pdf	Progetto dell'opera di captazione	A4	
	02_tav1_Catastale_2000_A4.pdf	Tav. 1: Estratto catastale	A4	1:2.000
	03_tav2_PRGC_2000-5000_A3.pdf	Tav. 2: Estratti di PRGC	A3	1:2.000-1:5.000
	04_tav3_Vincoli_5000-10000_A3.pdf	Tav. 3: Vincoli	A3	1:5.000-1:10.000
	05_tav4_Planimetria_100_A3.pdf	Tav. 4: Planimetria di dettaglio nuovo pozzo	A3	1:100
	06_tav5_Completamento_500_A4.pdf	Tav. 5: Schema tipo di completamento nuovo pozzo	A4	1:500
	07_all1_Visura_A4.pdf	All. 1: Visura catastale immobile	A4	
	08_all2_Acquisizione_A4.pdf	All. 2: Verbale di acquisizione	A4	
	09_all3_Terna_A4-A1.pdf	All. 3: Documentazione nulla osta Terna S.p.A.	A4/A1	
A3_Risorse idriche alternative	Indisponibilità_risorse_idriche_alternative.pdf	Relazione sulla indisponibilità di risorse idriche alternative	A4	
A4_Interferenze	Valutazione_interferenze_prelievo.pdf	Valutazione interferenze del prelievo	A4	
A5_Compatibilità quantitativa	Compatibilità_quantitativa_prelievo.pdf	Valutazione della compatibilità quantitativa del prelievo	A4	

A6_Scheda del catasto delle derivazioni idriche	Scheda_catasto.pdf	Scheda del catasto delle derivazioni idriche	A4	
Rappresentazione_geografica	Rappresentazione_geografica_UTMWGS84.shp			