

Comuni di MANTA e SALUZZO


Lavori di collettamento dei reflui provenienti dall'agglomerato di Manta all'abitato di Saluzzo eliminando l'impianto esistente abbattendo il costo energetico

Livello di progettazione:	PROGETTO DEFINITIVO
Oggetto elaborato:	Planimetrie sottoservizi

Progetto:



Sede Legale: Corso Nizza 88 - 12100 Cuneo
Tel. 800.194.065 - Fax 0171.326710
Partita IVA: 02468770041
Capitale sociale € 5.000.000
e-mail: acda@acda.it

Progettazione: <i>(Ordine Ingegneri di Cuneo n.° A1886)</i>	Dott. Ing. Fabio Monaco
Responsabile Unico del Procedimento:	Dott. Ing. Roberto Beltritti
Collaborazione:	ETC Engineering 

COMMESSA	Livello di progetto	Categoria di progetto	Tipo elaborato	N. elaborato	REV.	DATA
P0229	DE	GE	DW	09	01	15.09.2021

REV.	Descrizione:	DATA:	Redatto da:	Verificato da:	Approvato da:
00	EMISSIONE per consegna progetto definitivo	11.03.21	ETC - F. Ghio	F. Monaco	R. Beltritti
01	EMISSIONE per revisione rapporto di verifica	15.09.21	ETC - F. Ghio	F. Monaco	R. Beltritti



SERVIZIO ACQUEDOTTO

Gestore:



acda

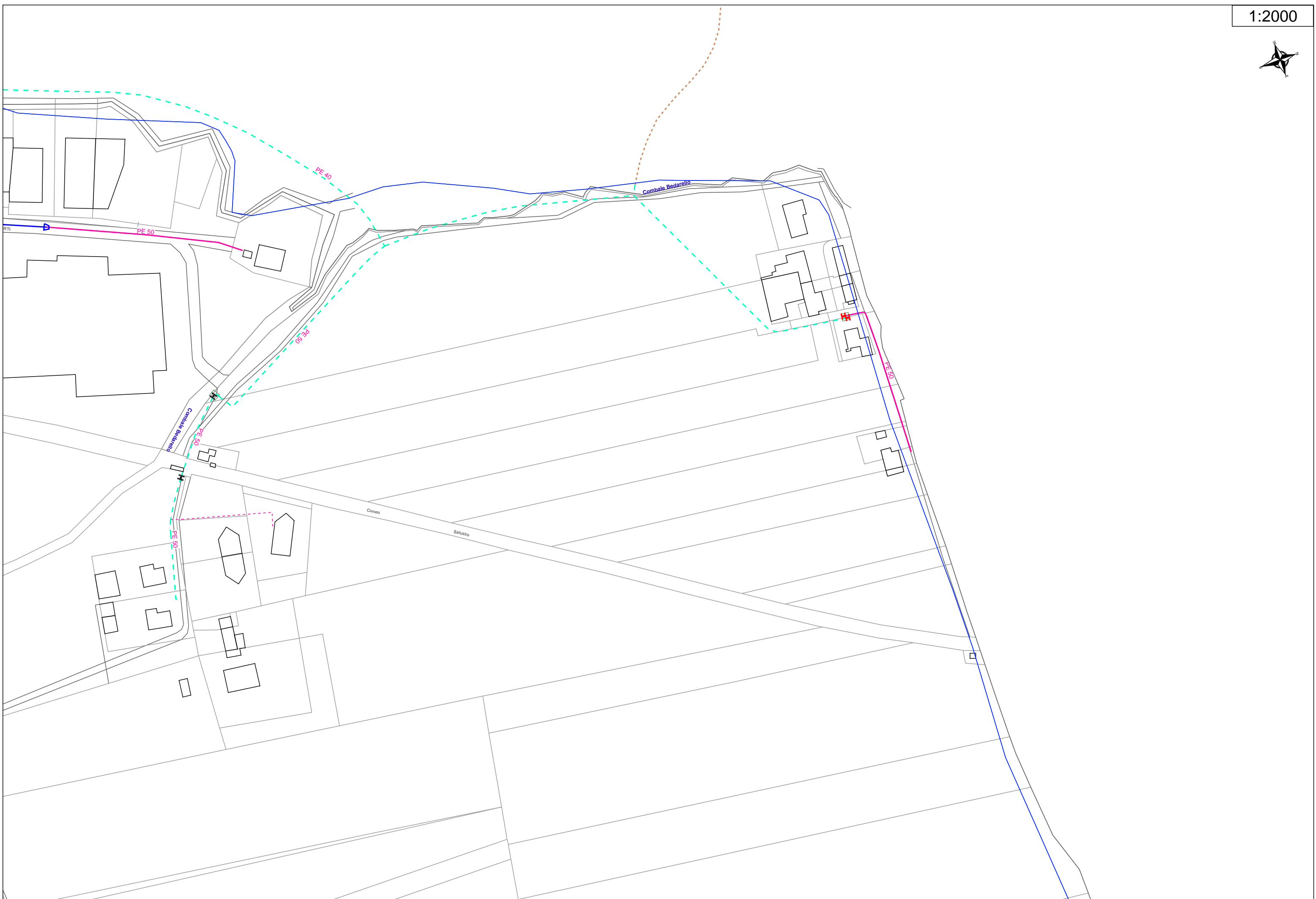
azienda cuneese dell'acqua spa

segnalazione guasti: 0171.326711

OGGETTI DELLA RETE			
	POZZO		IDRANTE SOPRASUOLO
	SORGENTE		IDRANTE SOTTOSUOLO
	CAPTAZIONE ACQUE SUPERFICIALI		ALLACCIAMENTO IDRANTE PRIVATO
	SEBATOIO DI IMPIANTO		FONTANA
	SERBATOIO SU RETE DI DISTRIBUZIONE = VASCA		SFIATO
	IMPIANTO DI TRATTAMENTO		SCARICO
	IMPIANTO DI DISINFEZIONE		CAMERA DI MANOVRA
	PUNTO DI PRELIEVO		SARACINESCA/PAVA APERTA
	STAZIONE DI POMPAGGIO SU CONDOTTA IMPIANTO		SARACINESCA/PAVA CHIUSA
	POMPA		SARACINESCA/PAVA REGOLATA
	VALVOLA DI REGOLAZIONE		APERTURA/CHIUSURA DI CONFINI
	STAZIONE DI POMPAGGIO SU RETE DI DISTRIBUZIONE		RIDUZIONE DI DIAMETRO
	VALVOLA DI RITEGNO		CONTATORE IN BOTOLA

_____ -ES-GE-DW-_____

Comune di _____





SERVIZIO FOGNATURA












Gestore:



acda

azienda cuneese dell'acqua spa

segnalazione guasti: 0171.326711

OGGETTI DELLA RETE	
	POZZETTO DI IMMISSIONE RETE
	POZZETTO FOGNATURA DI LINEA
	POZZETTO CONTARINO/LAVAGGIO MANUALE
	POZZETTO CONTARINO/LAVAGGIO AUTOMATICO
	PUNTO DI SCARICO INDUSTRIE
	IMPIANTO DI DEPURAZIONE
	STAZIONE DI SOLLEVAMENTO
	IMPIANTO DISSABBIATURA
	IMPIANTO DI SGRIGLIATURA
	FOSSA IMHOFF
	VASCA DI SMORZAMENTO O CONFLUENZA
	SCOLMATORE/SFIORATORE

_____ -ES-GE-DW-_____

Comune di _____





SERVIZIO GAS

Gestore: 

Avvisare l'Unità Operativa, almeno 48 ore prima dell'inizio lavori. Numero verde: 800900999

_____ -ES-GE-DW-____

Comune di _____

Geom. GIULIANO Alice
AZIENDA CUNEESE DELL'ACQUA Spa
SEGRETERIA APPALTI E LAVORI

Cuneo, 02-09-2021

OPER-GEST-NOV-C.O.CUNEO - BC

Protocollo: 21245DEF0148

Oggetto: Trasmissione Cartografia e linee guida generali.

Comune di SALUZZO e MANTA

In riferimento alla vostra richiesta pervenuta tramite PEC il giorno 01/09/2021 in allegato alla presente vi trasmettiamo:

1. Lo stralcio planimetrico dell'area interessata dai lavori e la cartografia, con indicate le condotte gas presenti;
Comuni di Saluzzo e Manta
Impianti distributivi: 000306 - 000305
Data estrazione della cartografia: 02/09/2021
Operatore incaricato (matricola): IG11300
Formato della documentazione (Dwg/Pdf): DWG
Scala in visualizzazione: VARIE

2. Le linee guida tecnico-operative generali per l'esecuzione dell'intervento.

A fronte di quanto trasmesso, ci attendiamo di ricevere il vostro progetto definitivo, nel quale devono essere:

- segnalate, con elevato livello di dettaglio, le eventuali interferenze che verranno a determinarsi con le condotte gas;
- indicati i provvedimenti che adotterete nel rispetto delle norme di legge per evitare situazioni di rischio o di pericolo in fase realizzativa.

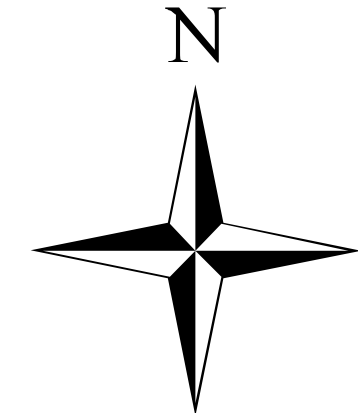
In caso di mancata ricezione di quanto suddetto, il rapporto di collaborazione tra le parti, prescritto dalla norma, è da considerarsi non perfezionato e pertanto vi diffidiamo fin da ora, dall'avviare i lavori.

Il nominativo del Referente dell'Unità Tecnica competente è il sig. Bertina Mattia, Pastore Michele.



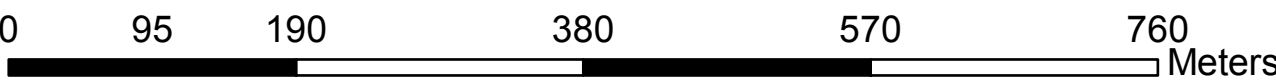
Reti
Polo Piemonte Aosta
Unità Tecnica Piemonte Sud
Responsabile



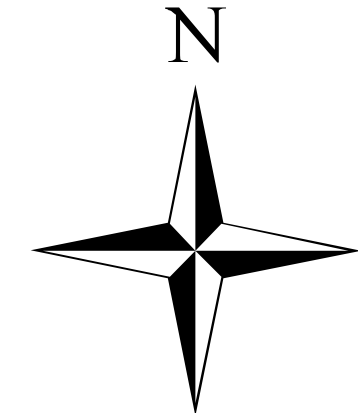


Legenda

- TRATTA TS DISATT. BP
- IDU MPB2
- IDU BP
- TRATTA MPB2, GAS NATURALE
- TRATTA BP, GAS NATURALE



	06/09/2021	
	Data Emissione	
UT PIEMONTE SUD	A0	1:5.000
Un. emittente	Formato	Scala
RETE DISTRIBUZIONE GAS		
MANTA		
Data Aggiornamento Rete	06/09/2021	
TRACCIATO INDICATIVO RETE GAS		



Legenda

- TRATTA TS DISATT. BP
- IDU MPB2
- IDU BP
- TRATTAAP1, GAS NATURALE
- TRATTA MPB2, GAS NATURALE
- TRATTA BP, GAS NATURALE
- TRATTA BP, Non in Gas

0 190 380 760 1.140 1.520 Meters

	06/09/2021	
	Data Emissione	
UT PIEMONTE SUD	A0	1:10.000
Un. emittente	Formato	Scala
RETE DISTRIBUZIONE GAS		
SALUZZO		
Data Aggiornamento Rete		06/09/2021
TRACCIATO INDICATIVO RETE GAS		