



**REGIONE
PIEMONTE**

**DIREZIONE RISORSE FINANZIARIE E PATRIMONIO
STRUTTURA TEMPORANEA PER LA GESTIONE DEL PROGETTO ZUT**

**AREA EX FIAT AVIO
VIA NIZZA 312 - 326 - TORINO
CODICE ANAGRAFE 1275
D.D. 324 DEL 24.12.2019 DELLA CITTÀ DI TORINO**

**PROGETTO OPERATIVO DI BONIFICA
DELLE ACQUE DI FALDA**

**FASE II
GESTIONE IMPIANTO FULL SCALE**



PROGETTISTI

Dott. Geol. Massimo CALAFIORE Ph.D.

Arch. Davide LEANZA

**CRONOPROGRAMMA
DEI LAVORI**

Codice elaborato: **GEST-POB2-R7**

Data redazione: **18 AGOSTO 2020**

Scala elaborato: -

Attività	BONIFICA	MISE	FASE 1 – PILOTA							FASE 2 - FULL SCALE										COLLAUDO BONIFICA									
	MESI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	...	26	32	38	44			
1	Proseguimento M.I.S.E.																												
2	Proseguimento Monitoraggi Fase 1																												
3	Realizzazione pozzo emungimento e piezometri																												
4	Realizzazione collettamento impianto																												
5	Elaborazione dati Fase 1 – Relazione																												
6	Smontaggio impianto di miscelazione e iniezione Fase 1																												
7	Installazione e collaudo impianto miscelazione e iniezione																												
8	Monitoraggi in fase statica (pre avvio impianto full scale)																												
9	Iniezione miscele Fase 2																												
10	Monitoraggi Fase 2																												
11	Monitoraggi di collaudo																												

	Attività in corso
	Attività facenti parte del progetto di realizzazione impianto full scale
	Attività facenti parte del progetto di gestione impianto full scale

OGGETTO DI GARA "Realizzazione Impianto Full Scale – Fase II"

OGGETTO DI GARA "Gestione Impianto Full Scale – Fase II"

Attività	PIANO DI MONITORAGGIO DELLE ACQUE SOTTERRANEE																				COLLAUDO BONIFICA								
	MESI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	...	26	32	38	44			
1m	Monitoraggi semestrali																												
2m	Monitoraggi trimestrali																												
3m	Monitoraggio in fase statica																												
4m	Monitoraggi Full Scale																												
5m	Monitoraggi collaudo																												

FASE 1 – PILOTA

FASE 2 - FULL SCALE

FASE COLLAUDO