

LEGENDA

- AREA INTERVENTO
- ACQUE PIAZZALI
- RILANCI ACQUE SECONDA PIOGGIA
- ACQUE NERE
- ACQUE CHIARE
- ACQUE DA DEPURATORE
- PUNTI DI MONITORAGGIO DELLE EMISSIONI SONORE

Nota:
I Punti R1-R2-R3-R4-R5-R6
Ogni punto "R" è posizionato su un punto "A"

- Area in progetto
- Progetto in variante a quello autorizzato da Provincia di Biella con nota prot. 0007304 del 04/04/22 e in fase di ottenimento di P.D.C. DPR 380/01

- IMPIANTO RICICLO MATERIE PLASTICHE**
- S7 NUOVO PUNTO DI SCARICO REFLUI IN FOGNATURA COMUNALE
 - E6 PUNTO DI EMISSIONE IN ATMOSFERA (CAMINO SISTEMA ABBATTIMENTO ARIA)
 - E7 PUNTO DI EMISSIONE IN ATMOSFERA (CAMINO SISTEMA ABBATTIMENTO ARIA)
 - P13 PUNTO DI CAMPIONAMENTO ARIA
 - P14 PUNTO DI CAMPIONAMENTO ARIA
 - S6 PUNTO DI SCARICO ACQUE BIANCHE DA TETTI (POZZO PERDENTE)
 - P15 POZZETTO DI CAMPIONAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
 - P16 POZZETTO DI CAMPIONAMENTO ACQUE DI SECONDA PIOGGIA A MONTE DELL'UNIONE CON LA RETE NERA
 - A1 PUNTO DI CAPTAZIONE ACQUA POTABILE IMPIANTO SACCHETTI DA RETE IDRICA COMUNALE
 - P17 POZZETTO DI CAMPIONAMENTO ACQUE DEPURATE
 - P18 POZZETTO DI CONTABILIZZAZIONE ACQUE DEPURATE
 - P19 POZZETTO DI CONTABILIZZAZIONE ACQUE DI SECONDA PIOGGIA A MONTE DELL'UNIONE CON LA RETE NERA
 - A2 PUNTO DI CAPTAZIONE ACQUE IMPIANTO SACCHETTI A POZZO ARTESIANO

Sistema di riferimento WGS84/UTM		
 C1	EST: 431544	NORD: 5025840
 E2	EST: 431376	NORD: 5025866
 C2	EST: 431365	NORD: 5025807
 E5	EST: 431366	NORD: 5025809
 E6	EST: 431510	NORD: 5025667
 E7	EST: 431479	NORD: 5025679

Nota: I Punti PT1-PT2-PT4-PT5-PT6-PT7, coincidono rispettivamente con E1-E2-E4-E5-E6-E7.

Sistema di riferimento WGS84/UTM		
 A1	EST: 431575	NORD: 5025762
 A2	EST: 431610	NORD: 5025893
 A3	EST: 431501	NORD: 5025934
 A4	EST: 431507	NORD: 5025950
 A5	EST: 431367	NORD: 5026003
 A6	EST: 431313	NORD: 5025861
 A7	EST: 431274	NORD: 5025790
 A8	EST: 431334	NORD: 5025737
 A9	EST: 431381	NORD: 5025835
 A10	EST: 431491	NORD: 5025793
 A11	EST: 431432	NORD: 5025638
 A12	EST: 431476	NORD: 5025921
 PT1	EST: 431544	NORD: 5025840
 PT2	EST: 431376	NORD: 5025866
 PT4	EST: 431365	NORD: 5025807
 PT5	EST: 431366	NORD: 5025809
 PT6	EST: 431510	NORD: 5025667
 PT7	EST: 431479	NORD: 5025679

02	AU	Agosto 2023	Rilancio seconda pioggia FORSU e punti di campionamento P17 e contabilizzazione P18 impianto sacchetti	NCE	NCE	NCE
01	AU	Gennaio 2023	Aggiunti punti di captazione acque impianto sacchetti	NCE	NCE	NCE
00	AU	Ottobre 2022	Prima emissione	NCE	NCE	NCE

Revisione / Revision	Data / Date	Descrizione / Description	Redazione / Created By	Verifica / Checked	Approvazione / Approved

Numero documento / Document number: CAVA04-V01-F01-GN-00-000-A-B-007-R02

Derivato da / Drawn by: CAVA04-W1-A-B-005-R01

Comittente / Client: Centro impiantistico di Cavaglia. Loc. Gerbido, Cavaglia (BI) Istanza PAUR art.27-bis D.Lgs. 152/06 e s.m.i. Modifica polo tecnologico recupero e riciclo plastiche Nuovo impianto di riciclo materiali plastici produzione film e sacchetti

A2A Ambiente S.p.A.
Ingegneria Ambiente
Via Oggettina 25
20132 Milano
T +39 02 2729 81
ingegneria.ambiente@a2a.eu
www.a2ambiente.eu

POLO TECNOLOGICO RECUPERO E RICICLO PLASTICHE

Planimetria generale con punti di emissione aria e acqua e monitoraggi ambientali

Numero tavola / Table number: T17

Scala grafica / Graphic Scale: 1:500

Scala fotografica / Plot Scale: 1:1

Progettista / Design engineer: *Andrea Querini*

Autore / Author: *Andrea Querini*

Versione per pratica autorizzativa / Version for authorization: *pratica*

