



- LEGENDA**
- 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

- IMPIANTO SELEZIONE PLASTICHE**
- Ⓜ PUNTO DI EMISSIONE IN ATMOSFERA (CAMINO FILTRO A MANICHE)
 - Ⓜ PUNTO DI SCARICO REFLUI IN FOGNATURA COMUNALE
 - Ⓜ PUNTO DI SCARICO ACQUE BIANCHE DA TETTI (TUBAZIONI DISPERDENTI)
 - Ⓜ PUNTO DI SCARICO ACQUE BIANCHE DA TETTI (BACINO DI INFILTRAZIONE)
 - Ⓜ POZZETTO DI CONTABILIZZAZIONE ACQUE DI SECONDA PIOGGIA
 - Ⓜ POZZETTO DI CAMPIONAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
 - Ⓜ PUNTO DI CAMPIONAMENTO ARIA
- IMPIANTO PRODUZIONE CSS**
- Ⓜ PUNTO DI EMISSIONE IN ATMOSFERA (CAMINO FILTRO A MANICHE)
 - Ⓜ PUNTO DI SCARICO ACQUE BIANCHE DA TETTI (TUBAZIONI DISPERDENTI)
 - Ⓜ POZZETTO DI CONTABILIZZAZIONE ACQUE SECONDA PIOGGIA
 - Ⓜ POZZETTO DI CAMPIONAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
 - Ⓜ PUNTO DI CAMPIONAMENTO ARIA
 - Ⓜ POZZETTO DI ISPEZIONE SCARICHI IMPIANTO CSS IN FOGNATURA
 - Ⓜ PUNTO DI EMISSIONE IN ATMOSFERA SCARSAMENTE RILEVANTE (LABORATORIO)
- IMPIANTO PRODUZIONE SRA**
- Ⓜ PUNTO DI EMISSIONE IN ATMOSFERA (CAMINO SISTEMA ABBATTIMENTO ARIA)
 - Ⓜ PUNTO DI EMISSIONE IN ATMOSFERA (CAMINO SISTEMA ABBATTIMENTO ARIA)
 - Ⓜ PUNTO DI CAMPIONAMENTO ARIA
 - Ⓜ PUNTO DI CAMPIONAMENTO ARIA
 - Ⓜ POZZETTO DI CAMPIONAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
 - Ⓜ POZZETTO DI CONTABILIZZAZIONE ACQUE DI SECONDA PIOGGIA
 - Ⓜ POZZETTO DI ISPEZIONE SCARICHI SRA IN FOGNATURA
 - Ⓜ PUNTO DI SCARICO ACQUE BIANCHE DA TETTI (TUBAZIONI DISPERDENTI)
- IMPIANTO PRODUZIONE SACCHETTI**
- Ⓜ NUOVO PUNTO DI SCARICO REFLUI IN FOGNATURA COMUNALE
 - Ⓜ PUNTO DI EMISSIONE IN ATMOSFERA (CAMINO SISTEMA ABBATTIMENTO ARIA)
 - Ⓜ PUNTO DI EMISSIONE IN ATMOSFERA (CAMINO SISTEMA ABBATTIMENTO ARIA)
 - Ⓜ PUNTO DI CAMPIONAMENTO ARIA
 - Ⓜ PUNTO DI CAMPIONAMENTO ARIA
 - Ⓜ PUNTO DI SCARICO ACQUE BIANCHE DA TETTI (TUBAZIONI DISPERDENTI)
 - Ⓜ POZZETTO DI CAMPIONAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
 - Ⓜ POZZETTO DI CAMPIONAMENTO E CONTABILIZZAZIONE ACQUE DI SECONDA PIOGGIA A MONTE DELL'UNIONE CON LA RETE NERA

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: 5025760
A8	EST: 431334 NORD: 5025737
A9	EST: 431381 NORD: 5025835
A10	EST: 431491 NORD: 5025793
A11	EST: 431432 NORD: 5025638
A12	EST: 431476 NORD: 5025621
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

Sistema di riferimento WGS84/UTM	
Ⓜ	EST: 431544 NORD: 5025840
Ⓜ	EST: 431376 NORD: 5025866
Ⓜ	EST: 431365 NORD: 5025807
Ⓜ	EST: 431366 NORD: 5025809
Ⓜ	EST: 431510 NORD: 5025667
Ⓜ	EST: 431479 NORD: 5025679

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

00	AU	Ottobre 2022	Prima emissione	R. Mistarini	C. Tepordei / F. Marca	P. Agustoni
Revisione / Revision	Disegnato / Drawn	Data / Date	Descrizione revisione / Description	Redazione / Created by	Verifica / Check	Approvazione / Approval
Numero documento / Document number			Derivato da / Derived from			
CAVA04-V01-F00-GN-00-000-A-B-007-R00			CAVA04-W1-A-B-005-R01			
Committente / Client		TITOLO progetto / Project title				
a2a LIFE COMPANY		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 Olgettina 25 20132 Milano T (+39) 02 2729 81 ingegneria.ambiente@a2a.eu www.a2ambiente.eu		TITOLO documento / Document title				
		POLO TECNOLOGICO RECUPERO E RICICLO PLASTICHE				
Fornitore / Supplier		Numero tavola / Table number			Scala grafica / Graphic Scale	
		T04			1:500	
Progettista / Design engineer					Scala piantaggio / Plot Scale	
					1:1	

