

**CONSORZIO DI BONIFICA "VELIA"**
  
 Località Piano della Rocca, 84060
   
 Prignano Cilento (SA)
   
 Tel. 0974/837206 - Fax. 0974/837154 - Pec: consorziovelia@pec.it - www.consorziovelia.com

**PIANO STRAORDINARIO DI DIFESA IDRAULICA E IDROGEOLOGICA NEI BACINI DEL FIUME ALENTO E DELLA FIUMARELLA DI ASCEA (3° STRALCIO) C.U.P. E98H16000040008**

**INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEL RETICOLO IDRAULICO DI BONIFICA (LOTTO 1)**

Livello di progettazione:  Fattibilità tecnico-economica  Progetto definitivo  Progetto esecutivo

Cod. elaborato: **B2.3a2** | Scala: 1:2.000 | Data: **Gennaio 2024** | Revisione:

**Inquadramento rispetto ai vincoli territoriali (Badolato - A / 2 di 2)**

**TIPOLOGIA ELABORATO**
  
 Descrittivo  Grafico  Calcolo
   
 Economico  Sicurezza  Disciplinare/Contrattuale  Altro

**PROGETTISTA**
  
 Velia Ingegneria e Servizi Srl
   
 Ing. Gaetano Suppa
   
Scritto di Atto degli Ingegneri di Salerno n. 1854 del 12.09.1983

**R.U.P.**
  
 Consorzio di Bonifica "Velia"
   
 Arch. Alfredo Lofredo

**GEOLOGO**
  
 Dott. Geol. Angelo Ella
   
Scritto di Atto dei Geologi della Regione Campania n. 582 del 11.02.1988

Riferimenti archivio digitale: 047.2024/Ve.Ing.



COMUNE DI CASTELLO C. | Fog. -33- | Rete acque pubbliche

N°	DESCRIZIONE (in via veritativa)	FOCE	ESISTE (in via veritativa) o natura pubblica o come fiume
224	Fiume Alento	L'Alento - R. D. 91501899	Dalla Bocca fino alla confluenza sotto Capra verso Sud.
242	Fiume Palistro	Alento	Dalla Bocca alla sorgente di Anzica Vallera.
243	Torrente Badolato e Valle del Fiume a Valle della Cattedrale (lot. 202)	Palistro	Dalla Bocca alla confluenza col Rio che scende da Valle del Fiume.
244	Torrente Fiumarella e Valle della Bocca	Torrente	Dalla Bocca a Km. 1,000 a monte della strada Cascano Vesna - Massa.

**Punti di scatto opportunamente georeferenziati**

Cod. elaborato	Foto n.	UTM zona 33T	
		E	N
B2.3a2	1	514 076,35	4 448 855,80
	2	514 082,88	4 448 854,10
	3	514 181,40	4 449 065,11
	4	514 179,90	4 449 055,79
	5	514 381,66	4 449 212,48
	6	514 384,66	4 449 202,99
	7	514 525,21	4 449 396,26
	8	514 528,44	4 449 390,55

SCALA 1:2.000

