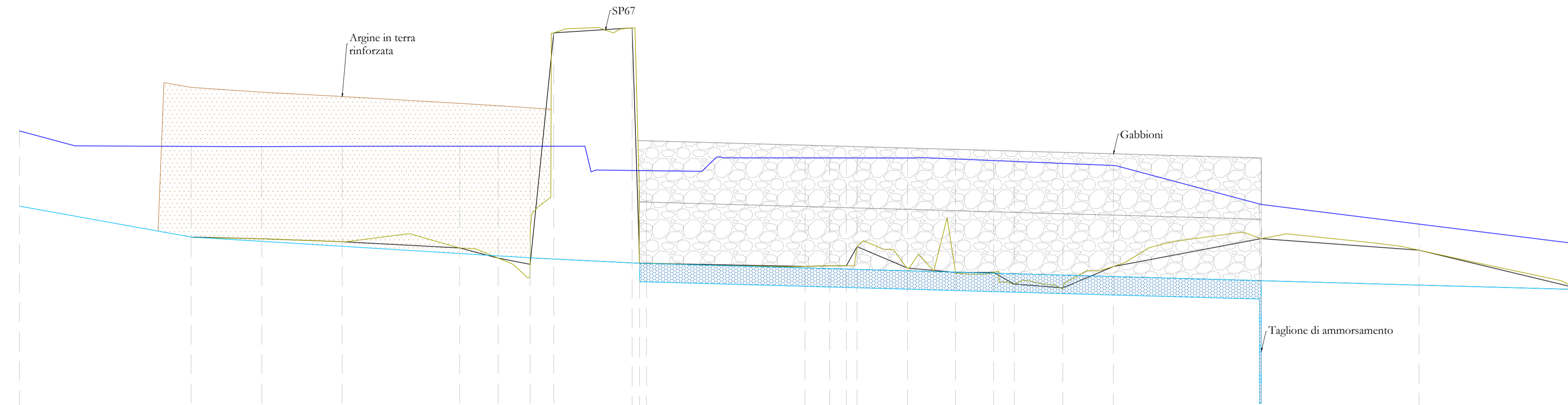


LEGENDA	
	Livello idrico
	Terreno
	Progetto

Viabilità			SP67		
Pendenza	i=0.018	i=0.006		i=0.003	
Intervento	Risagomatura e riprofilatura terreno Rivestimento con geocomposito e biostuoia L=86.56 m		Rivestimento in materassi tipo "RENO" L=101.27 m		Riprofilatura L=52.47 m



QT.RIF. -10,00

SEZIONE	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
DISTANZE PARZIALI		27,977	11,510	13,102	19,124	6,264	5,204	12,774				25,836	4,022	8,252	7,803	6,208	7,922	8,233			23,765	25,676		26,797	
DISTANZE PROGRESSIVE	0,000	27,977	39,487	52,589	71,713	77,978	83,178	87,054	99,809	103,031	102,135	127,971	134,705	136,015	156,428	144,681	152,483	158,691	162,052	169,975	178,207	201,972	202,272	227,998	254,795
QUOTE TERRENO	1,562	0,858	0,830	0,782	0,680	0,515	0,414	4,185	4,265	0,430	0,430	0,379	0,390	0,390	0,701	0,351	0,282	0,281	0,092	0,030	0,377	0,842	0,835	0,644	0,001
QUOTE PROGETTO	1,562	0,858	0,788	0,707	0,589	0,551	0,519	0,500	0,436	0,430	0,427	0,355	0,344	0,336	0,351	0,308	0,286	0,269	0,260	0,237	0,214	0,148	0,147	0,075	0,001
QUOTE LIVELLO IDRICO	2,587	2,335	2,332	2,336	2,339	2,339	2,339	2,339	1,942	1,941	1,939	2,148	2,148	2,148	2,148	2,147	2,130	2,104	2,090	2,057	2,023	1,396	1,388	1,069	0,736

**REGIONE SICILIA**

---

**COMUNE DI POZZALLO**  
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA

---

**Intervento**  
LAVORI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO DA ESONDAZIONE, REGIMENTAZIONE ACQUE METEORICHE CONFLUENTI ALLA FASCIA COSTIERA EST DEL COMUNE DI POZZALLO  
CIG: 9082382AB8 - CUP: C14H20001110001

---

**E - PROGETTO ESECUTIVO**

---

Compassia	Fase	Cap.	EL	Oggetto	Scala
LP203	P	1	02	PROFILO LONGITUDINALE	1:500/ 1:50

---

<b>Progettista</b> Ing. Orazio Pellegrino 	<b>Gruppo di Lavoro</b> Ing. Orazio Pellegrino Ing. Rosario Corvita Geol. Ugo Petina Ing. Nicoletta Campofiorito Ing. Andrea Cascio Rizzo Ing. Rosanna Timpanaro
--	--

---

**Impresa ausiliaria**

---

<b>Fase</b> <input type="checkbox"/> [1] INQUADRAMENTO <input checked="" type="checkbox"/> [R] RILIEVI ED INDAGINI <input type="checkbox"/> [F] STATO DI FATTO <input checked="" type="checkbox"/> [P] PROGETTO	<b>Capitolo</b> <input type="checkbox"/> [0] GENERALE <input checked="" type="checkbox"/> [1] IDRAULICA <input type="checkbox"/> [2] CANTIERIZZAZIONE <input type="checkbox"/> [3] SICUREZZA <input type="checkbox"/> [4] TECNICO-ECONOMICI
---	--

---

<b>D</b>					
<b>C</b>					
<b>B</b>	09/09/2022	E-P-1402-B_p0-r1-v Profilo longitudinale	Emissione a seguito di incontro del 23/08/22 con la S.A.	NC	OP
<b>A</b>	09/08/2022		Prima emissione	ACR	NC
Rev.	Data	Nome file	Descrizione	Redato	Approvato

---

**Visti**