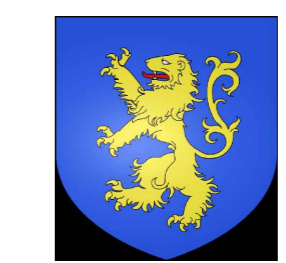


PLANIMETRIA TECNICA
scala 1:200

- LEGENDA:**
- PISTA IN PROGETTO
 - INGOMBRO
 - GEOSTUOIA PER SCARPATA
 - OPERE DI SOSTEGNO IN PROGETTO

Nome Punto	Stato attuale		Progetto			STERRO		RIPORTO		SOSTEGNO	
	dist	quota	livellata	dist	quota	pend	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
P-A		1768,00	0,00		1768,00		0		0		0
P-A1	8,50	1768,95	0,73	8,50	1769,68	19,76%	7,44	1,75	2,75	11,69	8,08
	13,66	1772,05	0,32	13,66	1772,37	19,69%	24,93	1,9	30,05	1,9	24,25
P-A2	15,84	1775,60	-0,10	15,84	1775,50	19,76%	61,78	1,65	31,28	1,65	20,99
P-B1	11,10	1775,60	-0,10	11,10	1775,50	27,03%	5,9	2,3	25,53	1	5,55
P-B2	29,80	1779,25	-0,75	29,80	1778,50	30,20%	5,40	2,30	71,52	0,00	0,00
P-C	37,70	1788,45	-0,95	37,70	1787,50	33,16%	8,50	2,50	92,37	0,00	35,82
P-D	31,14	1800,70	-0,70	31,14	1800,00	30,44%	9,30	2,40	1,90		
P-D1	6,34	1810,00	-0,52	6,34	1809,48	30,44%					
P-D2	14,51	1810,54	0,87	14,51	1811,41	30,39%	298,94		148,17		135,17
P-D3	15,00	1814,83	0,99	15,00	1815,82	30,47%	2,20	3,30	3,30		
P-D4	10,22	1820,53	-0,14	10,22	1820,39	30,43%	27,74		41,61		41,61
P-E	33,40	1824,50	-1,00	33,40	1823,50	24,85%	8,90	2,15	74,32	1,60	85,17
P-F	15,90	1831,30	0,50	15,90	1831,80	13,84%	3,30	50,09	30,61	3,2	53,27
P-G		1834,00	0,00		1834,00		3	1,55			
TOTALE	243,11			243,11			1280,01		557,15		409,90



COMUNE DI AIVE

REALIZZAZIONE DI N.2 IMPIANTI IDROELETTRICI IN CESSIONE TOTALE SU IMPIANTO IRRIGUO IN ESERCIZIO IN FRAZ. BAULIN CON LE ACQUE DEL CMF RUNAZ E CMF BAISE PIERRE, LO LAIR E PLAN RAFFORT, NEL COMUNE DI AIVE

INTEGRAZIONI AL PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI INCARICATI:



Studio Clesca Clementi
Fraz. Baulin, 9 - Aive - Aosta
Tel. 0165 43 54 51
e-mail: c.clesca@gmail.com



Studio tecnico di ingegneria GIERREVV srl
Passaggio S. Margherita, 11100 Aosta
Tel. 0165 40322 / fax 0165 40322
e-mail: studiog@gierrrevv.it
pec: gierrrevv@pecval.it

COMMITTENTI:

EDILUBOZ s.r.l. ELECTRIQUE s.r.l.

ELABORATI TECNICI:

PROGETTO PISTA - PLANIMETRIA			
data:	scala:	codice elaborato:	
29/09/2022	1:200	INT.3ET.303.PP-PLN	
Revisione	Data	Descrizione	Progettista

