



**COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE**

FEDERAZIONE ITALIANA SPORT INVERNALI

CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE NAZIONALE

LA PISTA: "PISTA DUE" – CERRETO LAGHI – CAE

(NOME PISTA – LOCALITA' - COMITATO REGIONALE)

È OMOLOGATA PER LA SEGUENTE SPECIALITÀ

Pista per (disciplina)	SG		SG		
Validità Maschile/Femminile	M	<input checked="" type="checkbox"/>	F	<input checked="" type="checkbox"/>	
Quota partenza (m.s.l.m.)	1680		1650		
Quota arrivo (m.s.l.m.)	1380		1400		
Dislivello (m)	300		250		
Lunghezza (m)	1032		856		
Larghezza minima (m)	25		25		
Larghezza massima (m)	65		65		
<u>IDONEA PER LE CATEGORIE:</u>					
SUPER BABY/BABY					
CUCCIOLI					
RAGAZZI		X		X	
ALLIEVI		X		X	
ASPIRANTI		X			
JUNIORES		X			
SENIORES		X			
MASTER		X			

LA PISTA CORRISPONDE ALLE NORME R.T.F.

Omologatore: Cristiano FERRANTE

NUMERO OMOLOGAZIONE: 18/036/CAE/A

SCADENZA: 1 novembre 2023

PRESCRIZIONI DI SICUREZZA: Per quanto riguarda il rispetto delle norme di sicurezza, in occasione di disputa di manifestazioni inserite nel Calendario Nazionale o Regionale, resta confermato l'obbligo di attenersi alle disposizioni previste nella documentazione del Certificato di Omologazione (Verbale d'Ispezione, prot. FIS n. 206 del 10.1.2018), nonché alle eventuali ulteriori disposizioni della Giuria di volta in volta designata per i singoli eventi.

Milano, 10 gennaio 2018

Presidente Commissione Piste
Alberto Piccin

**Riservato FIS**Protocollo N° 206Data: 10.1.2018

FEDERAZIONE ITALIANA SPORT INVERNALI

COMMISSIONE OMOLOGAZIONE PISTE

Verbale Ispezione Piste Sci Alpino

1. Ispettore Data incarico: N. protocollo
incarico:2. Località: Provincia CR: Nome della pista: 3. Ente gestore richiedente: Indirizzo: Tel: Fax: Email: 4. Già omologata da: N. precedente omologazione

Pista per (inserire disciplina GS, SL, SG o DH):	SG		SG					
	M <input checked="" type="checkbox"/>	L <input checked="" type="checkbox"/>	M <input checked="" type="checkbox"/>	L <input checked="" type="checkbox"/>	M <input type="checkbox"/>	L <input type="checkbox"/>	M <input type="checkbox"/>	L <input type="checkbox"/>
Quota partenza (m):	1680		1650					
Quota arrivo (m):	1380		1400					
Dislivello (m):	300		250					
Sviluppo in lunghezza (m):	1032,00		856,00					
Larghezza minima (m):	25,00		25,00					
Larghezza massima (m):	65,00		65,00					
Pendenza media %:	29,07		29,17					
Pendenza massima %:	51,72		51,55					
Pendenza minima %:	6,68		6,68					
Orientamento partenza/arrivo:	NORD		NORD					
Idonea per Cat. SuperB./Baby	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Idonea per Cat. Cuccioli	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Idonea per Cat. Ragazzi	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Idonea per Cat. Allievi	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Idonea per Cat. Aspiranti	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Idonea per Cat. Juniores	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Idonea per Cat. Seniores	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Idonea per Cat. Master	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

6. TRATTI CON LARGHEZZA INFERIORE AL MINIMO INDICATO SU R.T.F.:

Quota inizio	Quota fine	Sviluppo lunghezza	Larghezza minima	Note
1525	1520	35,00	25,00	Tale tratto non pregiudica l'omologabilità della pista

7. In base ai parametri tecnici di cui alla tabella 5. ed ai tratti con larghezza inferiore al minimo da R.T.F. di cui al punto 6. la pista risulta omologabile:

SI NO

8. Se la pista non risulta omologabile indicare per quale motivo e gli eventuali interventi che consentirebbero di rivalutare l'omologabilità della pista (passare quindi a data e firma del verbale, omettendo i punti da 9. a 18.) – Se la pista è omologabile lasciare questo campo vuoto (passare al punto 9.):

9. Possibilità di irrigazione: SI: NO: Innevamento programmato: SI: NO:

10. Protezioni necessarie lungo la pista:

Da circa 1650 a circa 1620 scendendo a sx 2 file rete B, da circa quota 1630 a circa quota 1600 scendendo a sx rete A esistente, da circa quota 1530 a circa quota 1490 scendendo a sx rete A esistente da circa quota 1490 a circa quota 1480 scendendo a sx rete A esistente, a circa quota 1490 scendendo a dx 1 fila rete B, da circa quota 1480 a circa quota 1450 scendendo a sx 1 fila rete B, da circa quota 1450 a circa quota 1420 scendendo a sx rete A esistente, da circa quota 1420 a circa quota 1400 scendendo a dx 1 fila rete B ed a ridosso del recinto materassi, da circa quota 1400 a circa quota 1380 scendendo a dx rete A esistente.

A RIDOSSO DELLE RETI A E' OBBLIGATORIO IL TELO DI SCORRIMENTO

11. Area di arrivo/i:

Larghezza	Lunghezza	Tipo protezioni	Note
60,00	90,00	Rete B	1° arrivo quota 1400
60,00	90,00	Rete B	2° arrivo quota 1380

NB: LA GIURIA PUÒ RICHIEDERE PROTEZIONI AGGIUNTIVE A QUELLE PRESCRITTE SUL PRESENTE VERBALE IN CONSIDERAZIONE DELLE CONDIZIONI DELLA NEVE, DELLA TRACCIATURA, DELLA VISIBILITÀ, DELLA CATEGORIA DEGLI ATLETI IN GARA E DEL LIVELLO AGONISTICO DELLA COMPETIZIONE.

12. Modalità di evacuazione della pista in caso di incidente:

- Esclusivamente lungo la pista medesima
 Lungo altra/e pista/e (indicare il/i nome/i) :

Pista UNO

13. Possibilità di atterraggio dell'elicottero di soccorso:

Piazzale elisoccorso inizio abitato Cerreto Laghi

[Empty box]

14. Località ospedale più vicino: km distanza dalla pista

15. Sistemi di comunicazione partenza/arrivo e collegamenti elettrici:

<input checked="" type="checkbox"/> Radio	N. radio disponibili: 20	
<input checked="" type="checkbox"/> Linea dedicata per comunicazioni in cuffia		
<input checked="" type="checkbox"/> Ponte radio fisso		
<input checked="" type="checkbox"/> Cavi dati interrati	N. coppie: 6	N. Derivazioni: 6
<input type="checkbox"/> Cavi dati aerei	N. coppie:	N. Derivazioni:
<input checked="" type="checkbox"/> Alimentazione elettrica	Tensione: <input checked="" type="checkbox"/> 220 V <input type="checkbox"/> 380 V	

16. Impianti di risalita a servizio della pista:

Nome impianto	Tipologia	N. Posti	Portata oraria	Note
Lago Le Pielle	SEGGIOVIA	4	2400	

17. Persone presenti all'ispezione oltre all'omologatore:

Cognome e nome	Mansione	N. cellulare	Email	Note
Giannarelli Marco	DIRETTORE DI STAZIONE	3357085915	turismoappennino@libero.it	
Ferretti Enrico	RR Piste CAE e omologatore	3384243814	Enrico.ferretti31@gmail.com	

18. Morfologia e caratteristiche del terreno:

TERRENO CON FONDO ERBOSO

19. Osservazioni generali e conclusioni:

IL TRACCIATO SEGUE L'ANDAMENTO NATURALE DELLA PISTA.

Data sopralluogo:

Data verbale:

Firma:

progetto
Omologazione pista Nazionale di Sci Alpino "pista nr. 2" in località Cerreto Laghi (RE)

sito
Comune di Collagna (RE), loc. Cerreto Laghi

richiedente
TURISMO APPENNINO

progettista
CARLO ALBERTO CONTI geometra

titolo
DETTAGLIO ATTREZZATURA E PROTEZIONI

data
GENNAIO 2018

tavola *il progettista*

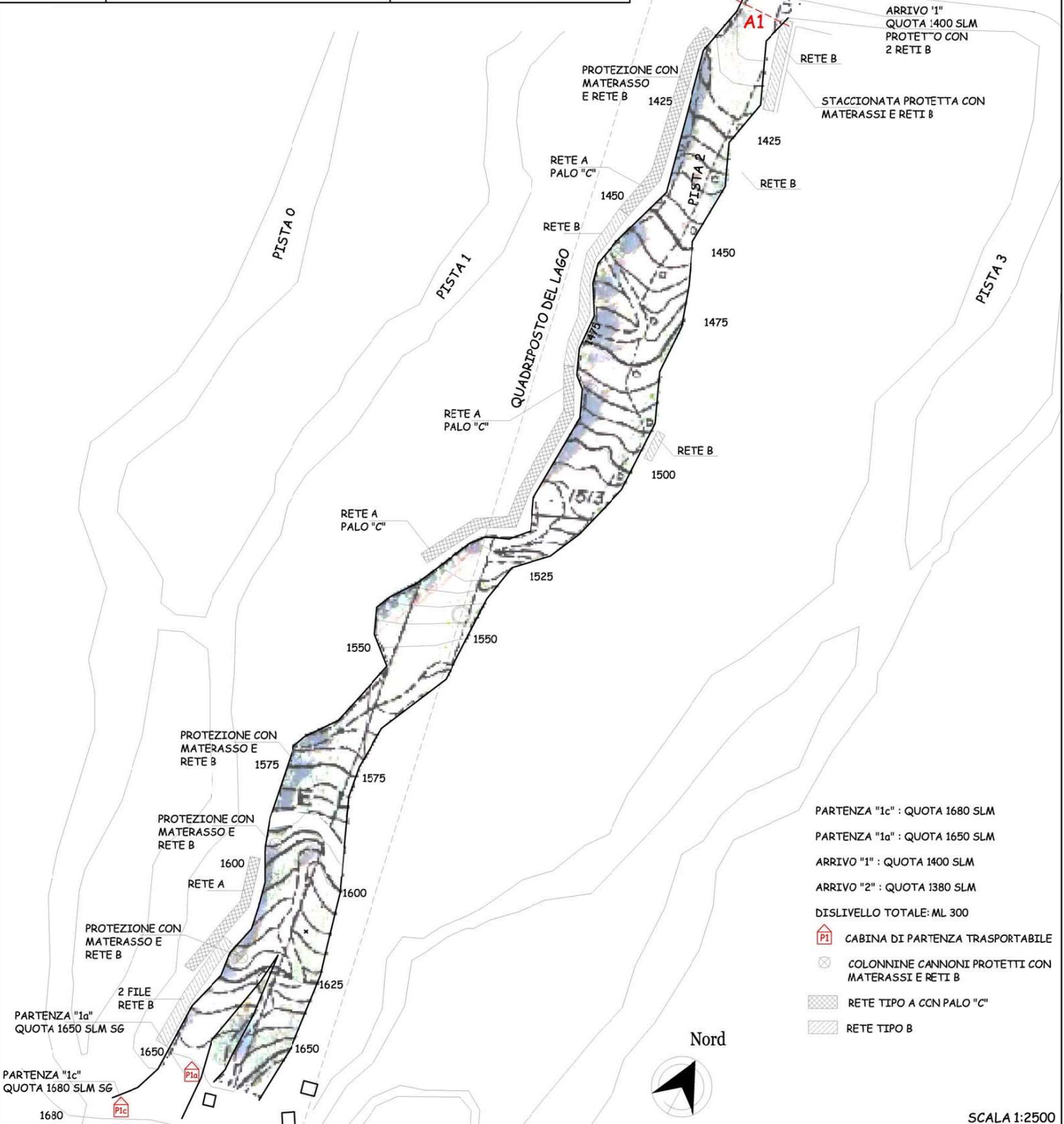
1

QR CODE



CARLO ALBERTO CONTI
GEOMETRA

Via Genova civ. 31 - La Spezia
P. IVA 01095690119
c.f. CNT GL 78T28 E463F
tel/fax 0187.705573 cell. 393.2427676
carloalberto.conti@gmail.com
www.geometraconti.it



PARTEZZA "1c" : QUOTA 1680 SLM
PARTEZZA "1a" : QUOTA 1650 SLM
ARRIVO "1" : QUOTA 1400 SLM
ARRIVO "2" : QUOTA 1380 SLM
DISLIVELLO TOTALE: ML 300
PENDENZA MEDIA: 28.60%

progetto
 Omologazione pista Nazionale di Sci Alpino "pista nr. 2" in località
 Cerneto Laghi (RE)

sito
 Comune di Collagna (RE), loc. Cerneto Laghi

richiedente
TURISMO APPENNINO

progettista
CARLO ALBERTO CONTI geometra

titolo
PROFILO LONGITUDINALE

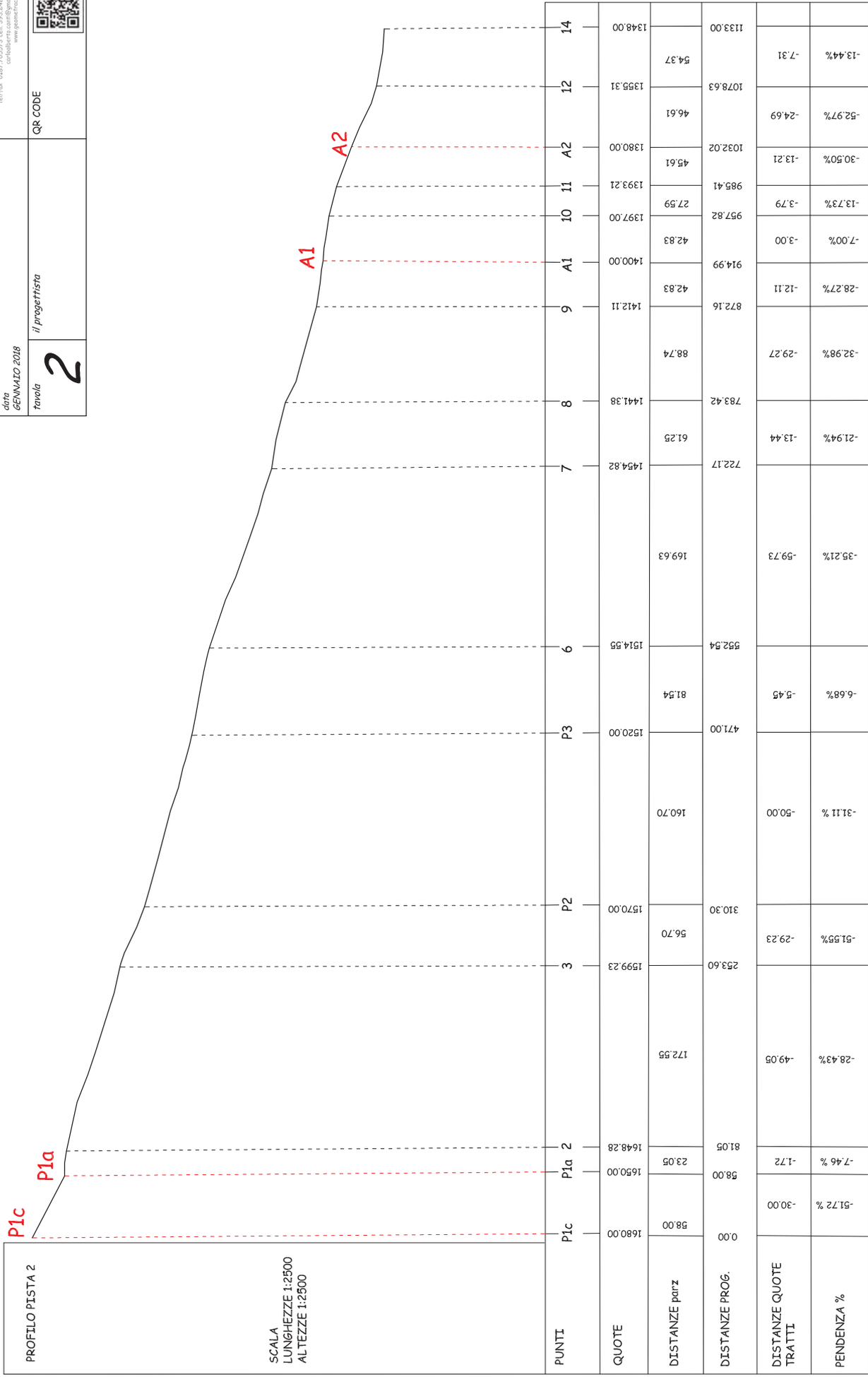
data
GENNAIO 2018



Via Genova civ. 31 - La Spezia
 54100 - Tel. 0587 709273
 e.f. 047 041 791884043F
 carloalberto.conti@gmail.com
 www.pistaalbertoconti.it



tavola
2
 // progettista



PROFILO PISTA 2
 SCALA
 LUNGHEZZE 1:2500
 ALTEZZE 1:2500

PUNTI	14	12	A2	11	10	A1	9	8	7	6	P3	P2	3	P1a	2	P1c
QUOTE	1348.00	1355.31	1380.00	1393.21	1397.00	1400.00	1412.11	1441.38	1454.82	1514.95	1520.00	1570.00	1599.23	1648.28	1650.00	1680.00
DISTANZE partz	54.37	46.61	45.61	27.59	42.83	42.83	88.74	61.25	169.63	81.54	160.70	56.70	172.55	23.05	58.00	
DISTANZE PROG.	1133.00	1078.63	1032.02	985.41	957.82	914.99	872.16	783.42	722.17	592.54	471.00	310.30	253.60	81.05	58.00	
DISTANZE QUOTE TRATTI	-7.31	-24.69	-13.21	-3.79	-3.00	-12.11	-29.27	-13.44	-59.73	-5.45	-50.00	-29.23	-49.05	-1.72	-30.00	
PENDENZA %	-13.44%	-52.97%	-30.50%	-13.73%	-7.00%	-28.27%	-32.98%	-21.94%	-35.21%	-6.68%	-31.11 %	-51.95%	-28.43%	-7.46 %	-51.72 %	

