



COMUNE DI TEMÙ

Provincia di Brescia

Temù, Aprile 2016

Richiedente
S.I.T. - Società Impianti Turistici Spa

Via III Calvi n. 53/1 - 25056 Ponte di Legno-BS

Coordinamento
Redfeather Ventures Limited
51 Water Lane, SK95BQ - WILMSLOW (UK)

Ambiente e Turismo
Potenziamento offerta turistica
Comprensorio Temù - Pontedilegno - Tonale
Nuovo impianto ad aerofune "Adamello"
Roccolo Ventura / Villa Dalegno / Temù

GRUPPO TECNICO

SEZIONE A * Architettura e Paesaggio
ARCH. BELTRACCHI GIANCARLO
via Pireano, 33 - 25054 Marone (BS)
e-mail: giancarlo.beltracchi@architredati.it
e-mail: gruppotecnicoblog@gmail.it
ARCH. BEBER ALESSANDRO
ARCH. BONETTI FABIO

SEZIONE B * Strutture portanti
ING. TIGLIO ALEX
via Montegrappa, 27/A - 24060 Rogno (BG)
e-mail: alex@tiglio.it

SEZIONE C * Geologia
GEOLOG. ZUBANI MAURO
GEOLOG. FAUSTINELLI IVAN
via P. Marcolini, 29 - 25060 Tavernole sul Mella (BS)
e-mail: mauro.zubani@itcc.it - ivan_faustini@yahoo.it

SEZIONE D * Impianto funiviario
ING. D'ANDREA MAURO
Piazzale Lago, 64 - 32043 Cortina d'Ampezzo (BL)
e-mail: mauro.dandrea@ingegneriadandrea.it

SEZIONE E * Rilievi topografici
GEOLOG. LESSANA PIER GIOVANNI
via V. Luiggi, 21 - 25056 Ponte di Legno (BS)
e-mail: lessana@geometralessana.it

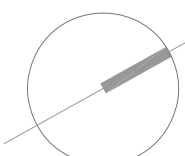
aggiornamento Ottobre 2016

PROPOSTA PROGETTUALE Linea 2 Villa_Temù

Stazione arrivo Temù

sezione	tavola	foglio/rev.	scala
P	7	1/1	1:100

NORD



III Passaggio
Linea elettrica Interrata

quota cavo portante 1200.00 slm

40.00

1200

2.60

Tamburo con plinto

1190.0

terreno naturale

terreno riportato

sezione di scavo

1200.0

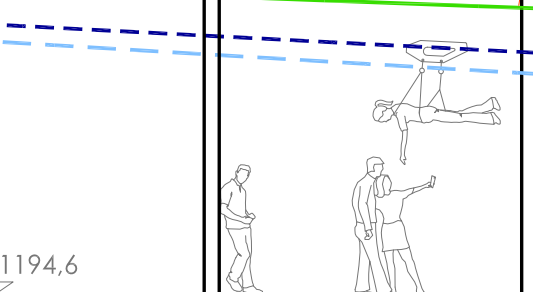
1198.6

1194.6

1187.0

1182.0

fune manicotto di ghiaccio
fune a +40°C
fune a +20°C
fune a -20°C



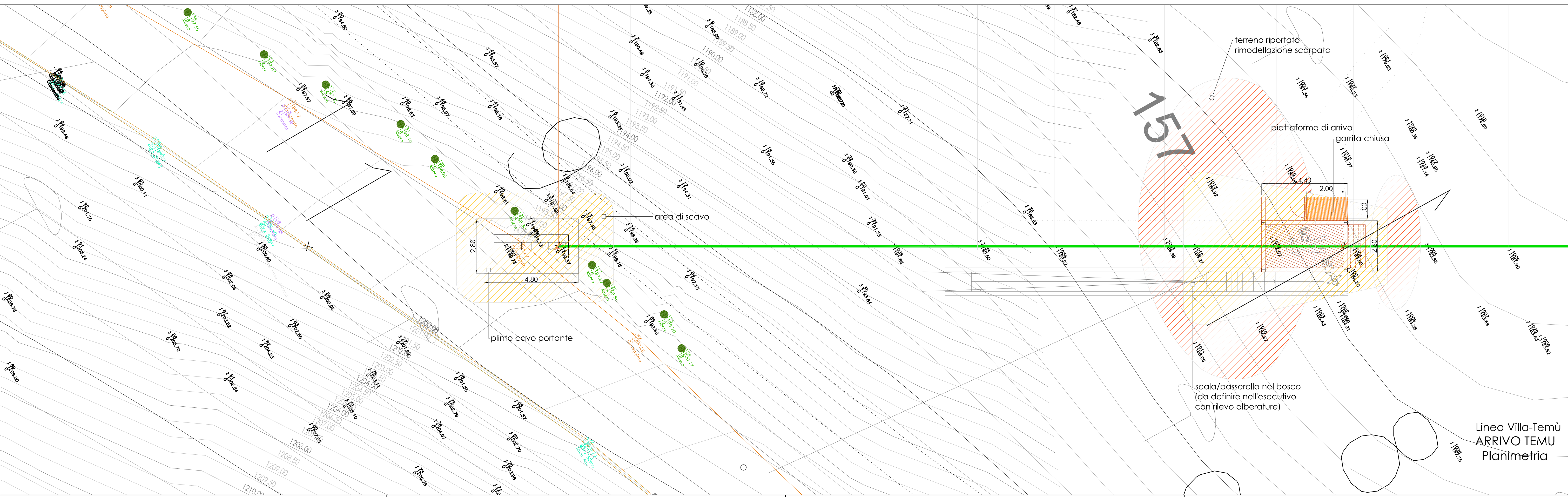
4.70

15.81

11.10

1183.46

Linea Villa-Temù
ARRIVO TEMÙ
Sezione



Linea Villa-Temù
ARRIVO TEMÙ
Planimetria