

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

IL RICHIEDENTE:

COMUNE DI LIZZANO IN BELVEDERE (BO)



Procedura di verifica di assoggettabilità a V.I.A. per il progetto della nuova seggiovia esaposto ad ammortamento automatico "Polle - Lago Scaffaiolo"

SOSTEGNI DI LINEA IN APPOGGIO: SCHEMI TIPOLOGICI



Viale F. Crispi, 19 b 67100 L'Aquila
Via Zaveri, 3 62012 Civitanova Marche
DIRETTORE TECNICO: ing. Marco Cordeschi
tel. 0862 451184 - info@alievi.eu



GRUPPO DI LAVORO

Progettazione e coordinamento:
ing. Marco Cordeschi (Direttore Tecnico)
ing. Marco Rinaldi (Resp. Ufficio Progetti)
ing. Antonietta Cellini (Ufficio Progetti)
ing. Alessandro Colaiuda (Ufficio Progetti)
ing. Doriana Febo (Ufficio Progetti)
ing. Nicola Ranieri (Ufficio Progetti)
Ilaria Di Pancrazio (Ufficio Progetti)
geom. Giorgio Stringini (Ufficio Cantieri)

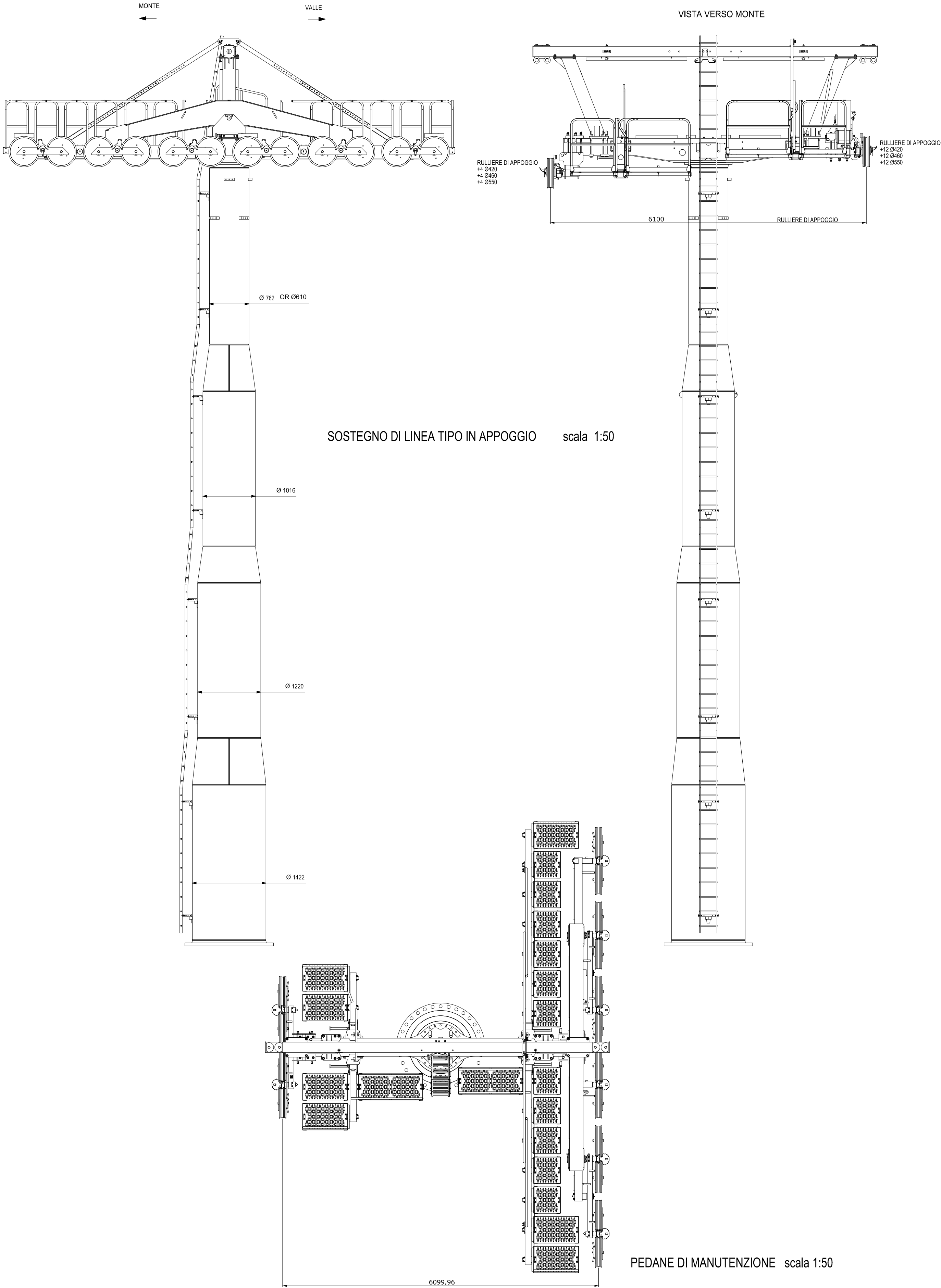
Collaborazioni Specialistiche:
geol. Angelo Spaziani
dott. Daniele Galassi

Direzione dei lavori:

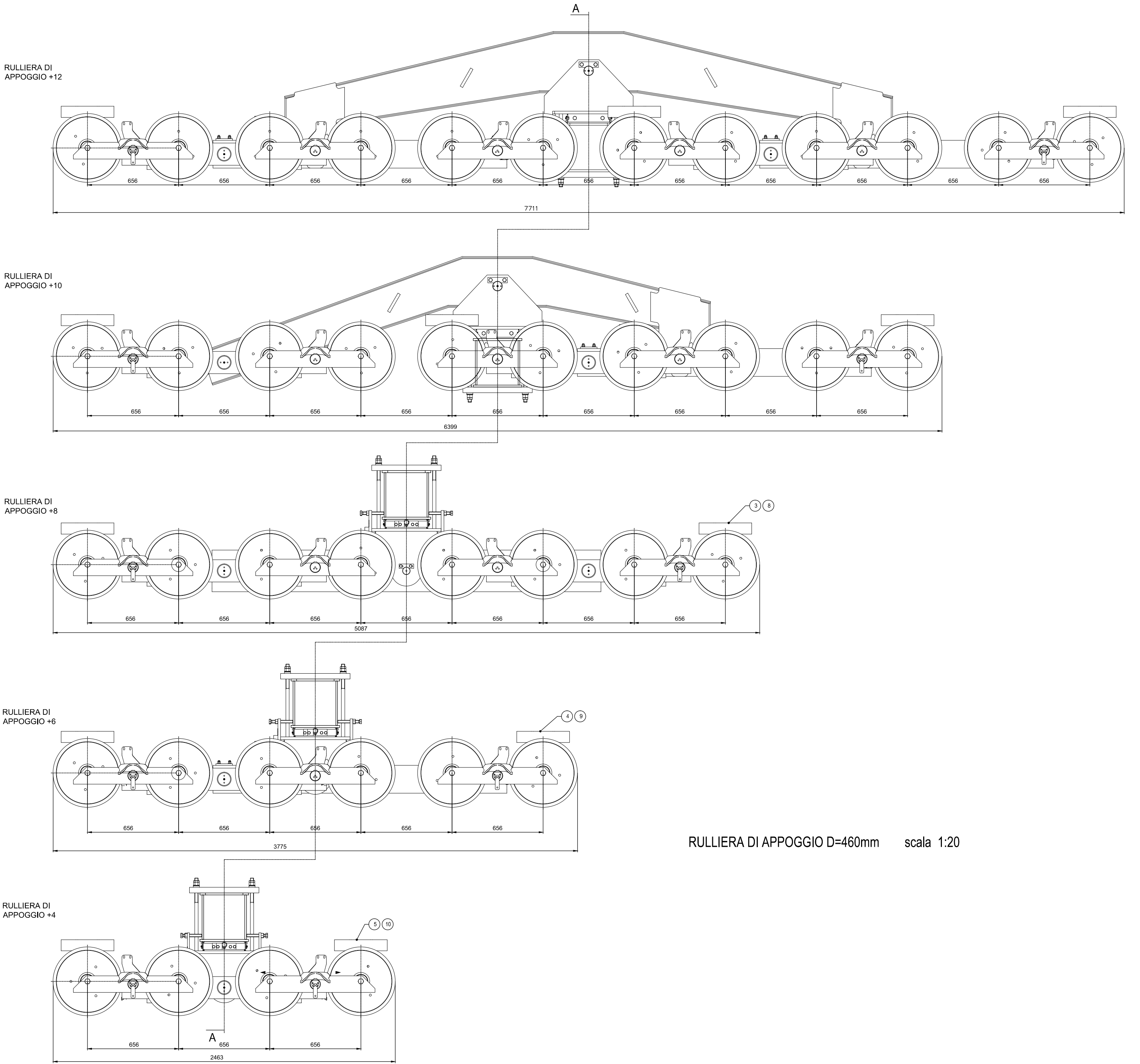
data 17.12.2019	ident. committente 093_CORNO_ALLE_SCALE	eseguito: ing. Nicola Ranieri	ELABORATO : EG09
	revisione 1. 17.01.2020 2. 03.03.2020 3.	controllato: arch. Antonietta Cellini	
	codice commessa 01_19_S093_VA	approvato: ing. Marco Cordeschi	
codice elaborato EG09		questo elaborato è di proprietà della Alievi srl e pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte, senza autorizzazione della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fatto.	scala: 1:20 - 1:50
Regione Emilia Romagna		Comune di Lizzano in Belvedere	Comune di Fanano

PARERE / NULLA OSTA

N.B. i particolari costruttivi rappresentati costituiscono pura indicazione tipologica ed andranno riferiti, nel progetto esecutivo, alla certificazione CE di ogni singolo costruttore funiviario



PEDANE DI MANUTENZIONE scala 1:50



sez. AA RULLIERA DI APPOGGIO +12

sez. AA RULLIERA DI APPOGGIO +10

sez. AA RULLIERA DI APPOGGIO +8

sez. AA RULLIERA DI APPOGGIO +6

sez. AA RULLIERA DI APPOGGIO +4