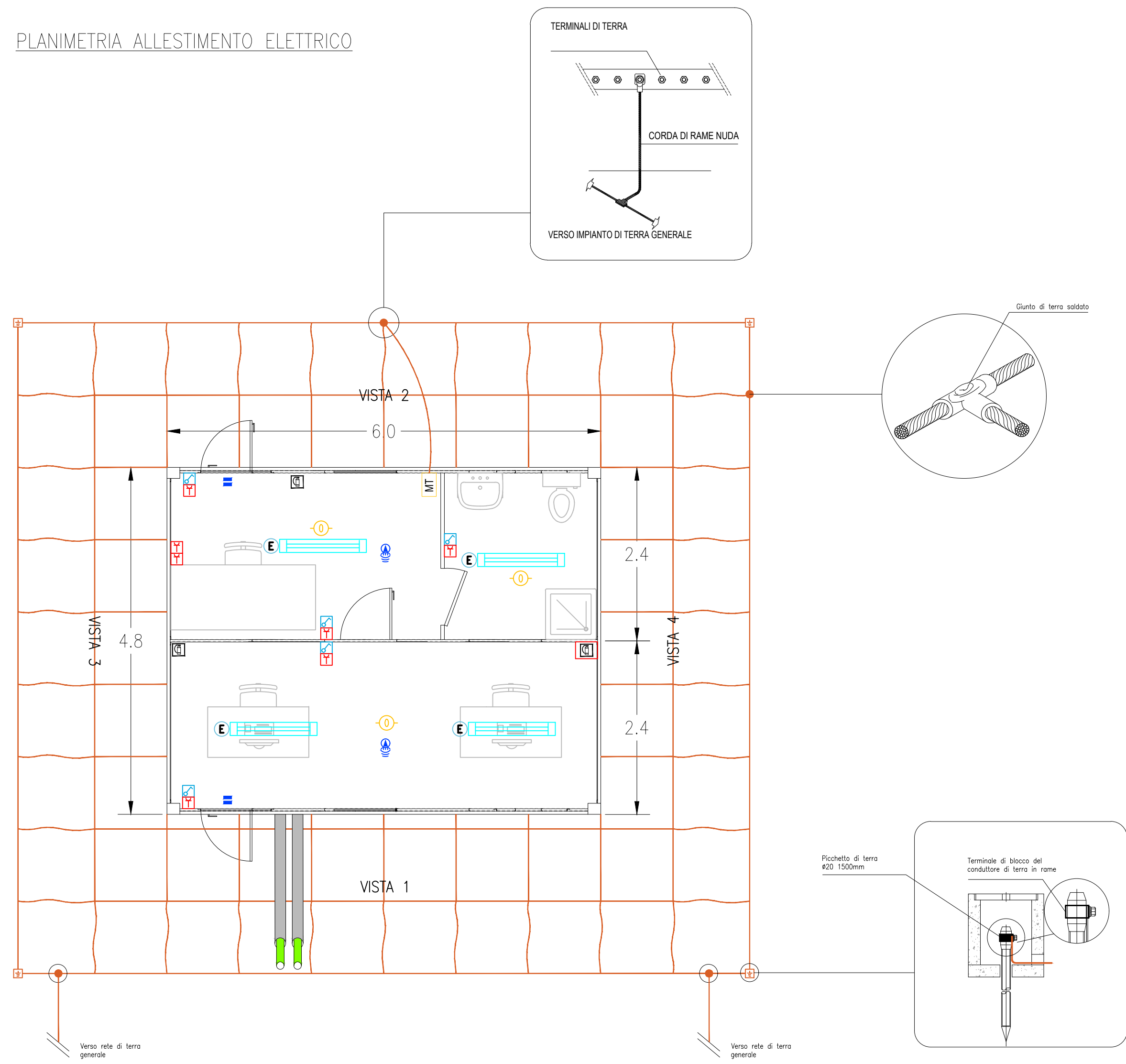
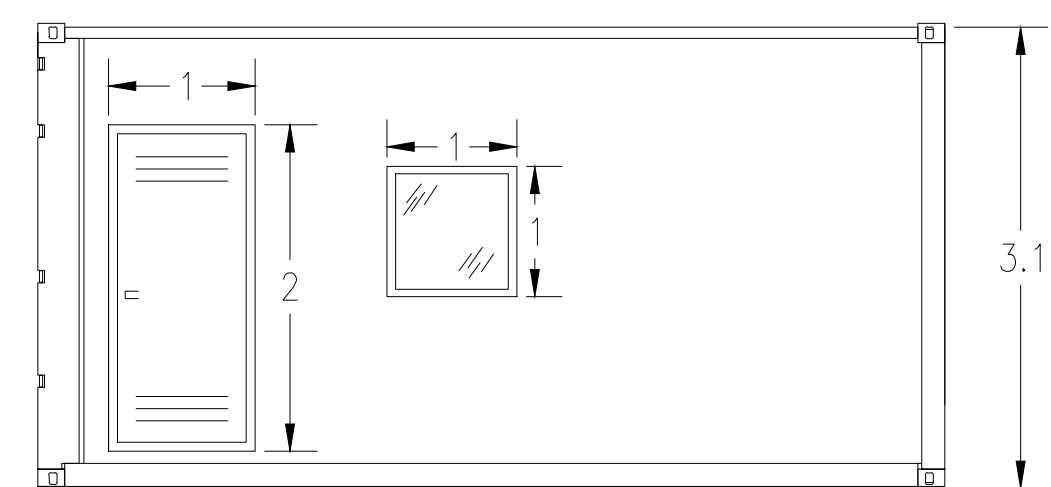


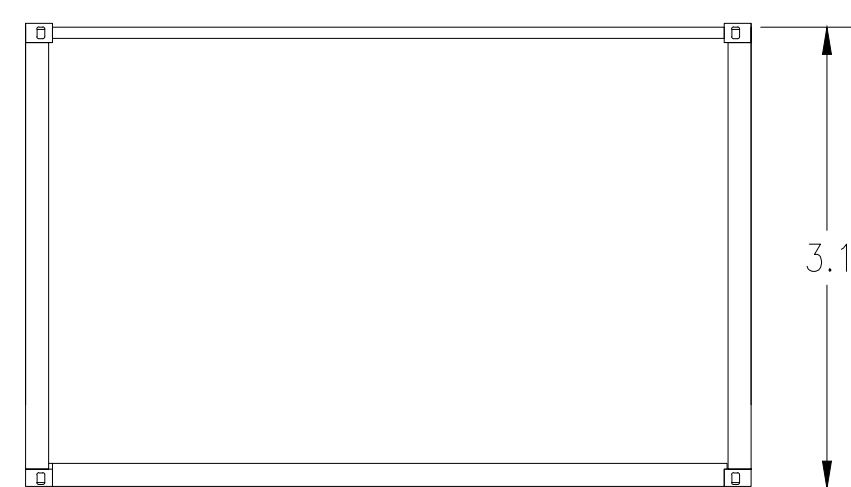
PLANIMETRIA ALLESTIMENTO ELETTRICO



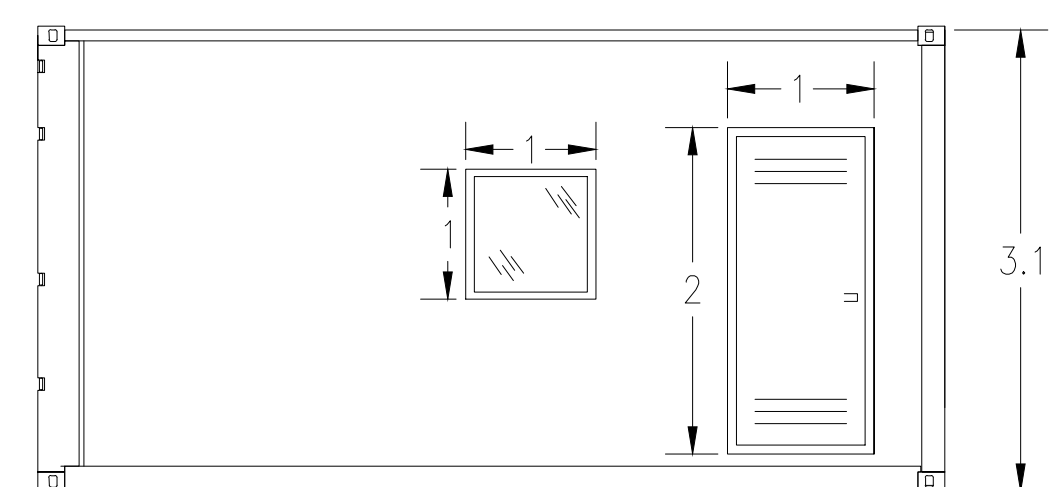
PROSPETTI



VISTA 1



VISTA 3

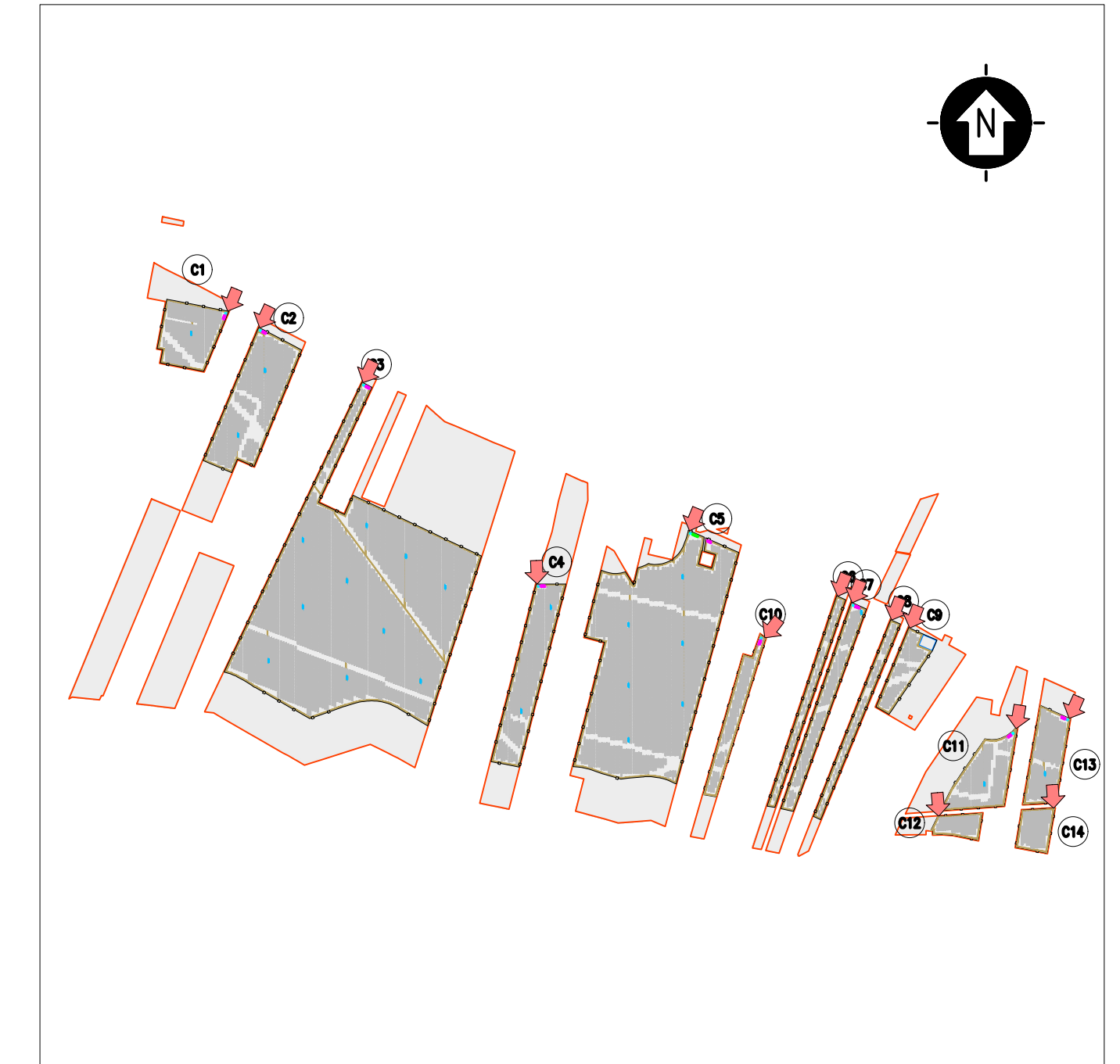


VISTA 2



VISTA 4

LEGENDA	
Simbolo	Descrizione
	ILLUMINAZIONE 2x36W
	ILLUMINAZIONE D'EMERGENZA
	SWITCH BIPOLARE
	PRESA SHUKO 10A PRESA 2P+T
	ESTINTORE
	ESTINTORE IN BOX
	RIVELATORE DI FUMI OTTICO
	ALLARME MAGNETICO
	SENSORE DI PROSSIMITA' A SOFFITTO



KPLAN  
SCALA 1:20000 - 1 cm = 200 m

LEGENDA	
	SITO CATASTALE
	RECINZIONE IN PROGETTO
	ACCESSO AREA IMPIANTO
	VIABILITA' INTERNA IN PROGETTO
	TRACKER
	CABINATI CABINA ELETTRICA GENERALE MT
	CABINA ELETTRICA DI CAMPO MT/BT
	LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI
	MAGAZZINO

SCALA 1:50 - 1 cm = 0.5 m

REV.	DESCRIZIONE	DISGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA
0	-				11/2021

**Montana** Milano SpA  
Via Carlo Angelo Furnagalli, 6  
20143 Milano  
Tel. +39.02.54118173  
Fax +39.02.54129682  
www.montanaenergy.com  
Miato (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma

Comitatante: **TS ENERGY 2 Srl**  
Via Cino del Duca, 5  
20122 Milano (MI)

Progettisti: **ING. LAURA CONTI**  
Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

Oggetto: **IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN  
POTENZA NOMINALE 90 MW  
COMUNE SAN GIOVANNI ROTONDO  
PROGETTO DEFINITIVO**

Tavola: **CABINE ELETTRICHE - UFFICI** N. Tav. **16**

No. Ed. 2748\_4499\_SG\_PD\_T16\_REV0\_CABINE ELETTRICHE - UFFICI Scala 1:50

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA