

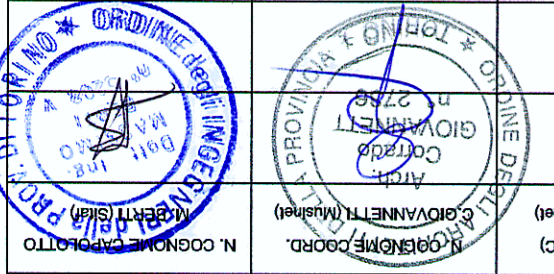
Code	Desc	Primo / Tipo	Stato / Sigla	Descrizione / Note	Quantità	Unità	Indice	Shed / Stato	Tipi / Tipo				
P	D	2	C	3	A	M	U	S	2	0	2	1	A
A	P	L	A										

INDIRIZZO GEOG. / ADDRESS GEOG. C.A. // // 70 13 00 30 04

1:100

CUP C11A0000030001

Indice	Descr. / Note	Quantità	Unità	Indice	Shed / Stato	Tipi / Tipo
0	Primitivo di base / Prima antea	N. COGNOME (SOCC)	N. COGNOME (SOCC)	N. COGNOME (SOCC)	N. COGNOME (SOCC)	N. COGNOME (SOCC)
A	Passaggio su strada / P / Passaggio solo auto AP	L. BARRICCHI (MILANO)	C. GIOVANNETTI (MILANO)	N. COGNOME (SOCC)	N. COGNOME (SOCC)	N. COGNOME (SOCC)



MSINET ENGINEERING S.p.A.
 Gruppo SITA
 P.IVA 0801510015
 Cap. Soc. E. 520.000 I.V.
 Cod. Fis. Reg. Imprese
 TI 0801510015
 R.E.A. Torino 999200

SITAF S.p.A.
 Sede legale: fraz. San Giuliano, 2 - 10059 Susa (TO)
 TRAFORO AUTOSTRADALE DEL FREJUS
 SOCIETÀ ITALIANA

RILocalizzazione DELL'AUTOPORTO DI SUSAL
 FORZA MOTRICE E IMPIANTI SPECIALI PIANO TERRA PCC, DIREZIONE DI ESERCIZIO E OK GOL



LEGENDA

	PANNELLO OTTICO ACUSTICO E PULSANTE A ROTAZIONE A ROTAZIONE DI VETRO PER IMPIANTO ALLARME INCENDIO
	DIFUSORE SONORO IMPIANTO ALLARME EVACUAZIONE INCENDIO
	ALTOPARLANTE PER IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA
	BASE MICROFONICA PER IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA
	BASE TELEFONICA
	TORRETTA ASCOMPARSA COMPLETA DI: -N4 PRESE R445 -N2 PRESE UNIVERSALI 2P+T IN16A 230V COMPLETE DI INTERRUUTORE MAGNETOTERMICO IN16A
	TORRETTA ASCOMPARSA COMPLETA DI: -N8 PRESE R445 -N4 PRESE UNIVERSALI 2P+T IN16A 230V COMPLETE DI INTERRUUTORE MAGNETOTERMICO IN16A
	POSTO ESTERNO E POSTO INTERNO PER IMPIANTO VIDEOCITFONICO
	TELECAMERA PER IMPIANTO DI TVCC E VIDEOSORVEGLIANZA
	PRESA TV SATELLITARE TERRESTRE
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO SOPRA IL CONTROSOFITTO
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO AD INCASSO NEL CONTROSOFITTO