

LEGENDA

PRESE UNIVERSALI 2P+T in 16A 230V	⚡
TORRETTA ASCOMPARSA COMPLETA DI: -N4 PRESE UNIVERSALI 2P+T in 16A 230V -N8 PRESE R145 -N4 PRESE UNIVERSALI 2P+T in 16A 230V COMPLETE DI INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO in 16A	⊞
TORRETTA ASCOMPARSA COMPLETA DI: -N4 PRESE UNIVERSALI 2P+T in 16A 230V -N8 PRESE R145 -N4 PRESE UNIVERSALI 2P+T in 16A 230V COMPLETE DI INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO in 16A	⊞
BASE TELEFONICA	☎
BASE MICROFONICA PER IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA	🔊
ALTOPARLANTE PER IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA	🔊
DIFUSORE SONORO IMPIANTO ALLARME EVACUAZIONE INCENDIO	🔊
PANNELLO OTTICO ACUSTICO E PULSANTE A ROTTURA DI VETRO PER IMPIANTO ALLARME INCENDIO	🔊
RIVELATORE OTTICO DI FUMO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO	🔍
RIVELATORE OTTICO DI FUMO SOPRA IL CONTROSOFFITTO	🔍
BEDGE PER IMPIANTO CONTROLLO ACCESSI	🔑
PRESA TV SATELLITARE TERRESTRE	📺
VIDEOPROIETTORE	📺
TELECAMERA PER IMPIANTO DI TVCC E VIDEOSORVEGLIANZA	📹
POSTO INTERNO PER IMPIANTO VIDEOCITOFONICO	📞

SIPA **TRAFORO AUTOSTRADALE DEL FREJUS**
Sede legale: fraz. San Giuliano, 2 - 10059 Susa (TO)

**RILocalizzazione
DELL'AUTOPORTO DI SUSa**

FORZA MOTRICE E IMPIANTI SPECIALI PIANO PRIMO PCC

MSNET
MSNET ENGINEERING S.p.A.
Via Svizzera, 185
10149 TORINO
Tel. +39 011 5742511
Fax. +39 011 5742526
E-mail: info@msnet.it
PCC: msnet@msnet.it

Indice	Data Data	Modifiche / Note	Elaborato per / Convalidato da	N. COGNOME (SOCC)	C. GIOVANNETTI (Mantova)	M. BERTI (Susa)
0	30/07/13	Previsione definitiva / Prima anteprima	L. BARBERIS (Mantova)	N. COGNOME (SOCC)	C. GIOVANNETTI (Mantova)	M. BERTI (Susa)
A	07/09/13	Passaggio su strada / Ap / Passaggio allo stato AP	L. BARBERIS (Mantova)	N. COGNOME (SOCC)	C. GIOVANNETTI (Mantova)	M. BERTI (Susa)

Doc	Rev	Descr / Note	Stato / Tipo
A	0	0	A
P	1	1	P
L	2	2	L
A	3	3	A

INDIRIZZO GEO / ADDRESS GEO	CA	II	70	15	00	30	00
CUP	C11J0500030001						

1:100
EDELLE / SCALA

