



SCHEMA DI INSTALLAZIONE RECINTO DI SICUREZZA LATERALE
 INSTALLATION DIAGRAM FOR SAFETY LATERAL DEVICES IM009946

Electrical energy:
 Requirements for connection -> 28 KVA
 Average power consumption -> 6 KW/h
 Supply voltage -> 3x400V

Air :
 Supply pressure -> 6 Bar
 Max air consumption -> 5 nl/s
 Average air consumption -> 4 nl/s

2	ATTACCO ARIA AIR CONNECTION
1	PUNTO CALATA ENERGIA ELETTRICA POWER CONNETCION
POS.	DENOMINAZIONE / NAME
SMUSSI NON QUOTATI	RUGOSITA' Ra in µm [] DIS. S_M
MACCHINA	MAT. Cod_K_Box IM010476 Cod_Mat. DATA
FB_4	TRATTAMENTO - PESO / KG DATA
	TOLLERANZE GENERALI UNI ISO 2768 - -- SOSTITUISCE 151010
DENOM. FB_e4 Series 2.2	
ISO 128 PROL. EUROP. SCALA	
FINN-POWER ITALIA	1:10 A1 IM010476 R 0

A TERMINI DI LEGGE SI RISERVAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO, METTERLO IN ESECUZIONE E RENDERSI NOTO A TERZI