



Revisioni				
Area	Rev.	Descrizione	Data	Approvata
	1	RILASCIO PROGETTO	06/03/2025	R.A.

TUTTI GLI SVILUPPI FORNITI IN FORMATO DXF SONO **TEORICI**. IL PARTICOLARE REALIZZATO DEVE ESSERE CONFORME AL DISEGNO 2D/3D
 ALL FLAT PATTERNS PROVIDED IN DXF FORMAT ARE **THEORETICAL**. THE PIECE MUST BE IN COMPLIANCE WITH THE 2D/3D DRAWING

TOLLERANZE GENERALI SECONDO LA CLASSE UNI EN 22768-mK GENERAL TOLERANCES AS PER UNI EN 22768-mK			SCALA (SCALE) 1:10	FORMATO (FORMAT) A2	MATRICE (MATRIX) -	MATERIA PRIMA (RAW MATERIAL) -
DENOMINAZIONE (DENOMINATION) ASSIEME CAMINO ELETTRICO L.1700		MATERIALE (MATERIAL) -		SPESSORE (THICKNESS) -		
CODICE FORNITORE (SUPPLIER CODE) -		DATA (DATE) 18/09/2025		DISEGNATORE (DESIGNER) R.A.	CONTR. (CHECKED) E.B.	PESO Kg. (WEIGHT) 197.96
NOBIS S.r.l. <small>Proprietà della Società NOBIS S.r.l. Servizio autorizzazione scritta della stessa. L'esperto designer non potrà essere utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato in nessun caso, né per la costruzione di copie o riproduzioni. Le Società proprietarie tutte i propri diritti a ogni titolo. All properties rights reserved by NOBIS S.r.l. The drawing shall not be reproduced or in any way utilized for the manufacture of the component of this patent without and must not be released to other parties without written consent. Any infringement will be legally pursued.</small>		N. DISEGNO (DRAWING N°) N0147-IEAV-E1_T		STATO (STATUS) S	REVISIONE (REVISION) 1	