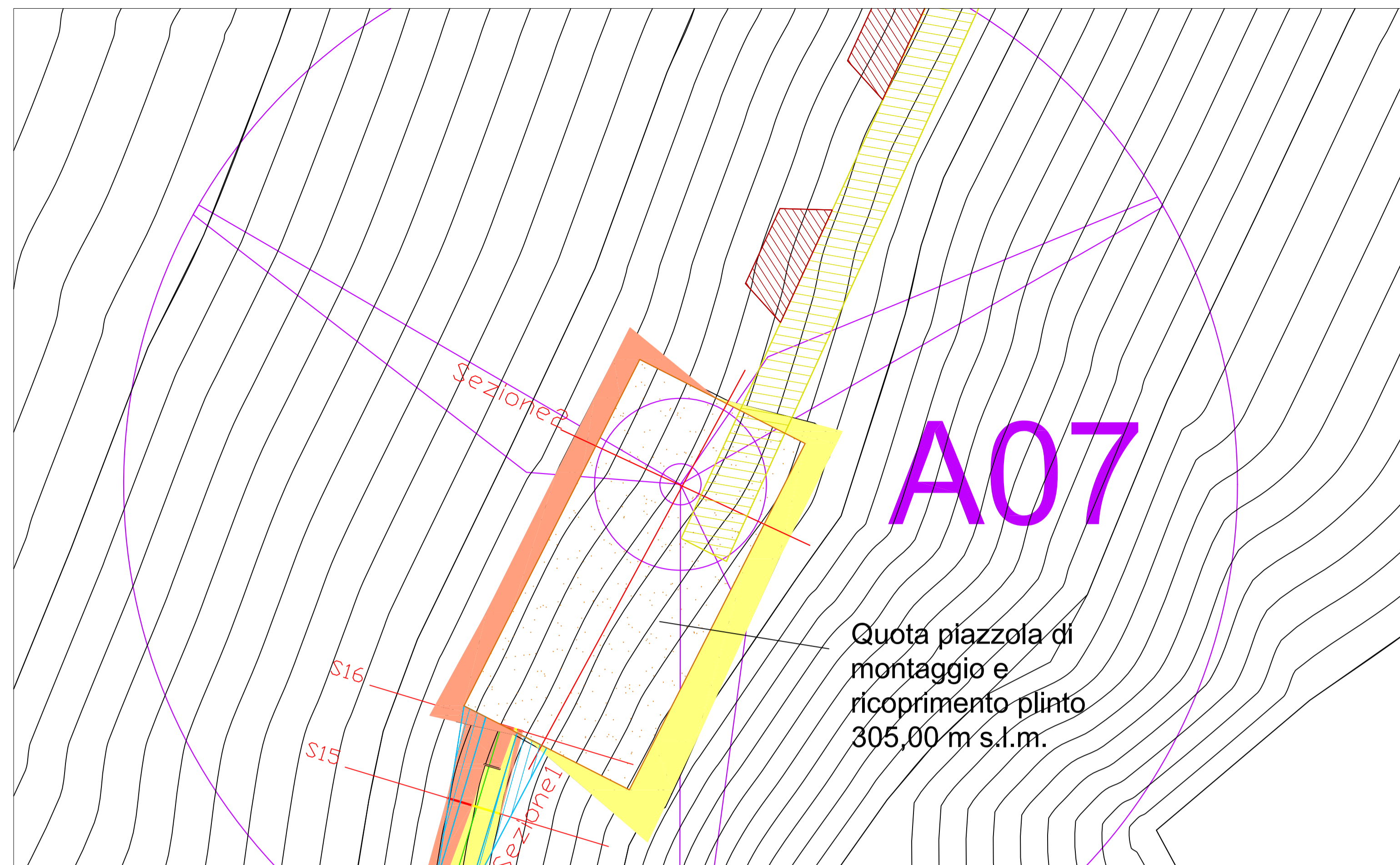
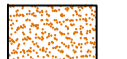
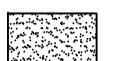
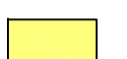




PLANIMETRIA DELLA PIAZZOLA AEROGENERATORE A07 CON TRACCIA DELLE SEZIONI



LEGENDA

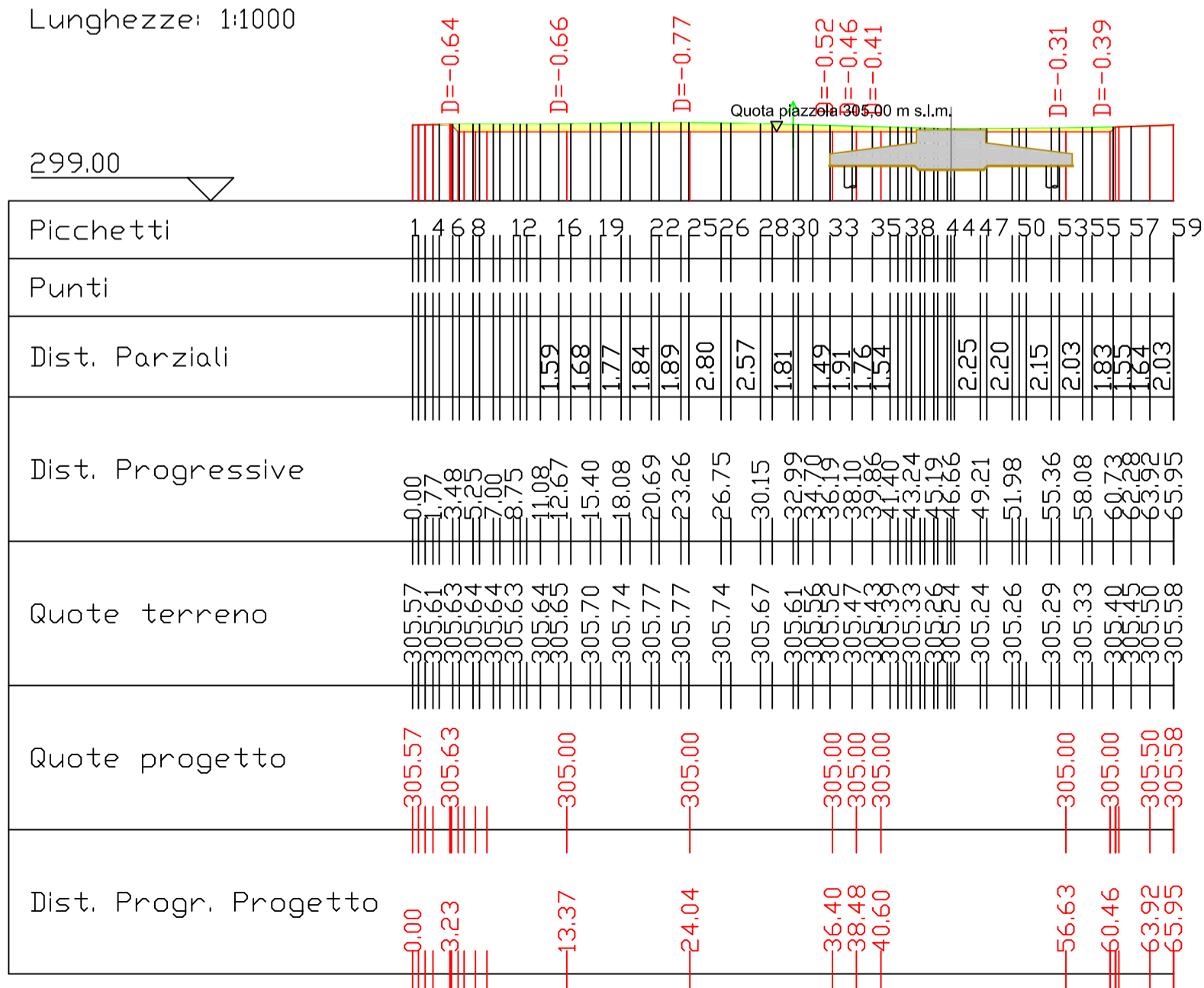
-  Piazzola da massicciare
-  Piazzola di montaggio pale in terra con strisce per appoggio pale 15,00 x 4,00 m
-  Scavo
-  Riporto
-  Pista per montaggio gru

SEZIONI DELLA PIAZZOLA AEROGENERATORE A07

Sezione1

Area di Sterro: -30.11
Area di Riporto: 0.00

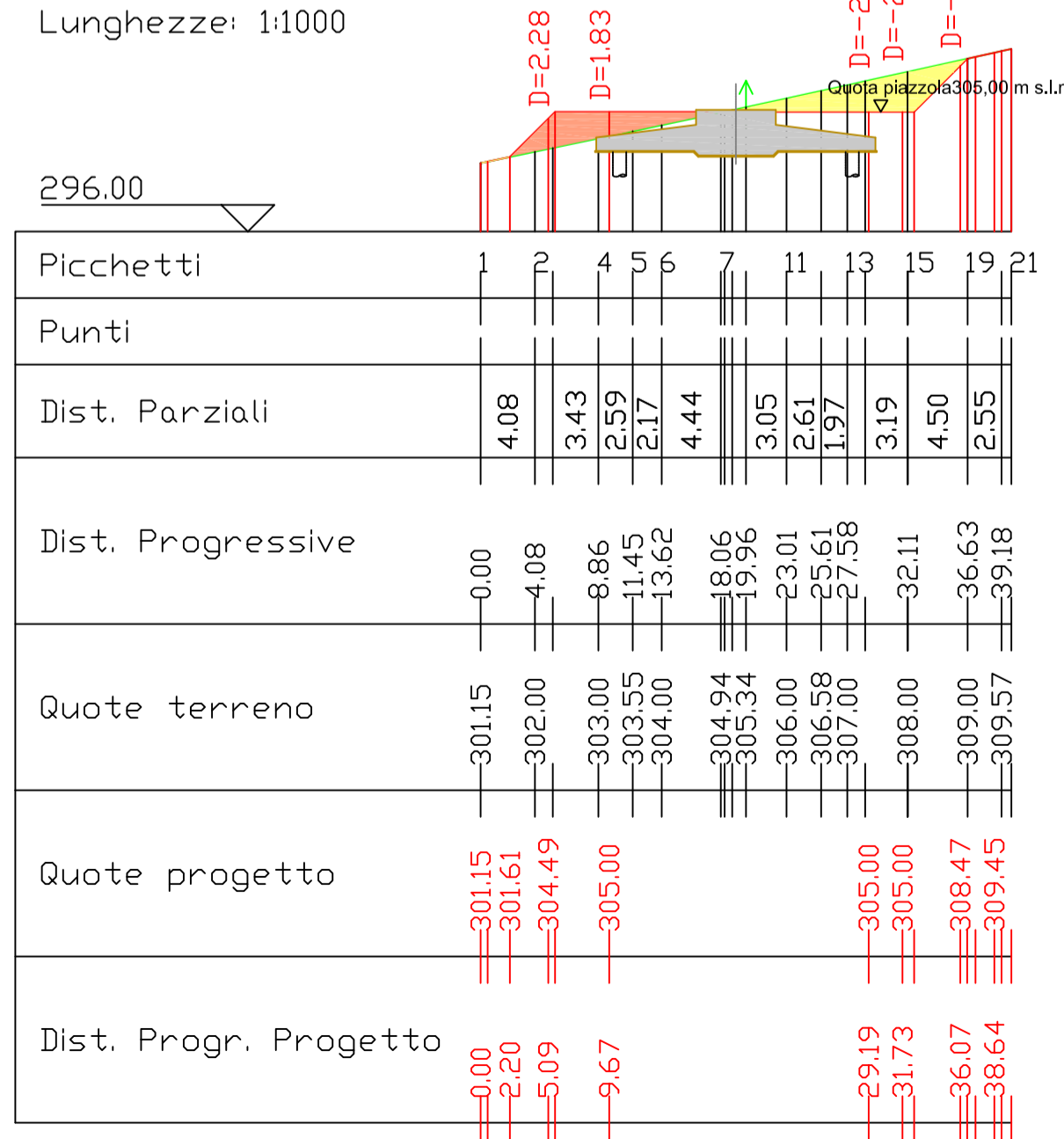
Altezze: 1:1000
Lunghezze: 1:1000



Sezione2

Area di Sterro: -28.24
Area di Riporto: 21.69

Altezze: 1:1000
Lunghezze: 1:1000



					
Levant Wind S.r.l.			Levant Wind S.r.l. Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVA/C.F. 1618113100		
Parco Eolico "Levant" sito nei Comuni di: Busetto Palizzolo, Erice e Valderice					
Documento: PIAZZOLA AEROGENERATORE A07 IN FASE DI CANTIERE: PIANTE E SEZIONI			N° Documento: IT-VESLVT-TEN-CIV-DW-10		
Progettista: TENPROJECT		sede legale e operativa San Martino Sannita (BN) Località Chianelle anc Area Industriale sede operativa Lucera (FG) via Alfonso La Cava 114 P.IVA 01465940623 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873			
INGEGNERIA PROGETTI S.R.L.		Consulente per la progettazione Dott. Ing. Gaetano PUPPELLA Dott. Ing. Salvatore PRIOLO			
Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Giugno 2022	Richiesta AU	LR	PM	NF