

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI	PROGETTISTA:	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIERGIORGIO GRASSO Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO – BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – TELESE

Elaborato costruttivo di dettaglio fuori standard RFI -
Carpenterie Penduli e relativi particolari di messa a terra

APPALTATORE RTI IMPRESA PIZZAROTTI & C. s.p.a. IL DIRETTORE TECNICO Salvo Del Balzo Ing. S. Del Balzo 23/06/2020	SCALA: Varie
--	------------------------

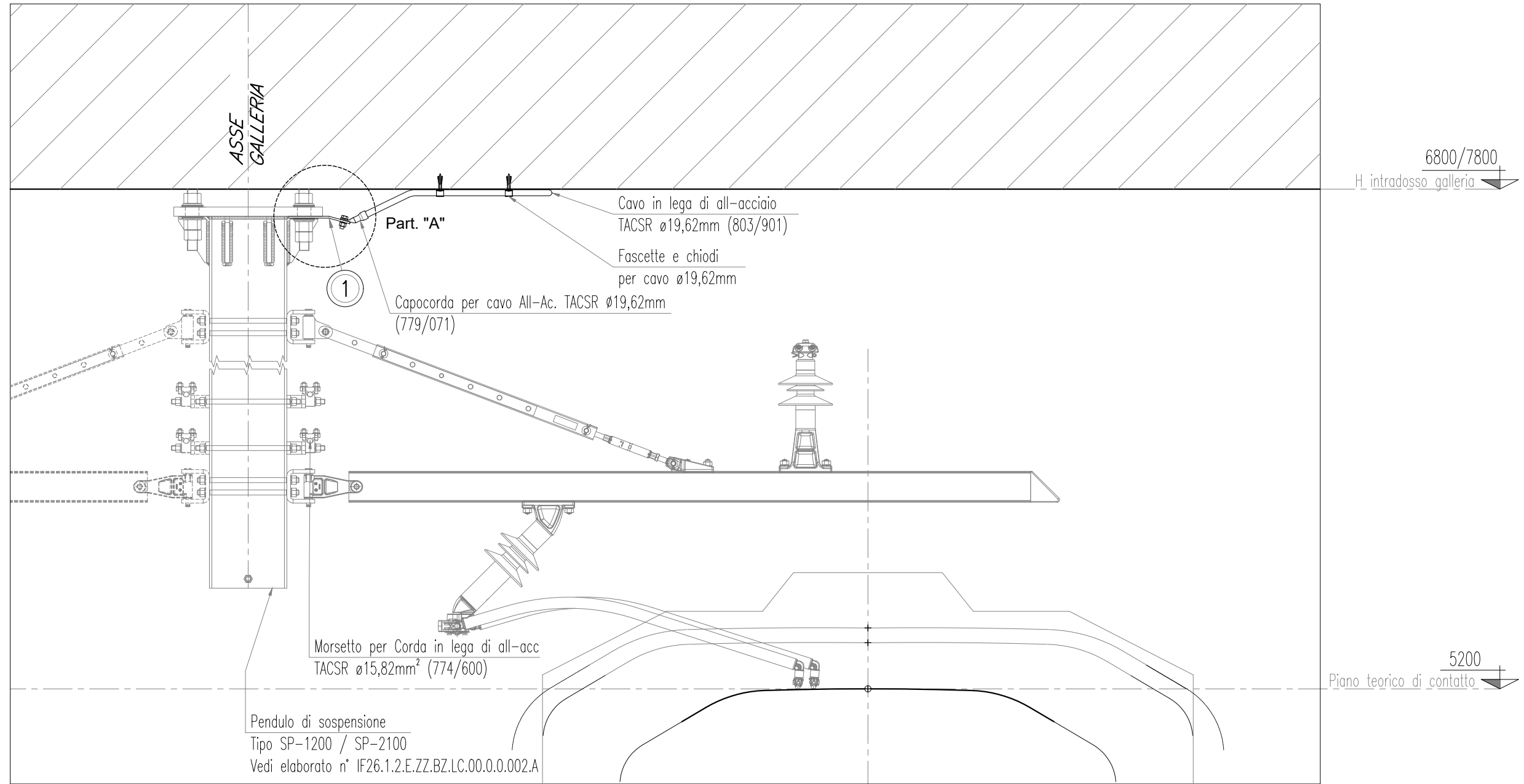
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I F 2 6	1 2	E	Z Z	B Z	L C 0 0 0 0	0 0 7	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	D. Partelli	23/06/2020	M. Porreca	23/06/2020	P. Grasso	23/06/2020	Ing. Natale Lanza 23/06/2020

ASSIEME – POSA TREFOLO SU PENDULO DI SOSPENSIONE IN GALLERIA

SCALA – 1:15

- COLEGAMENTO TIPO 1 -

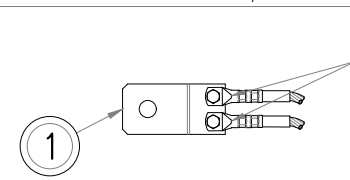


NOTA:

- NELLE R.A. E NEI T.S. E' PREVISTO UN COLLEGAMENTO DEL CIRCUITO DI PROTEZIONE TE, REALIZZATO TRAMITE CAVO TIPO TACSR, INDIRIZZATO ALLA PIASTRE IN SERVIZIO ADIACENTI (PART."A").
- TUTTE LE FASCETTE FISSACAVO DOVRANNO ESSERE FISSATE SULLA VOLTA IN C.A. A MEZZO FISSATRICE SPARACHIODI ELETTRICA O AD ARIA COMPRESSA TIPO HILTI O SIMILARI.

Part. "A"

Capocorda per cavo All-Ac. TACSR ø19,62mm (779/071)

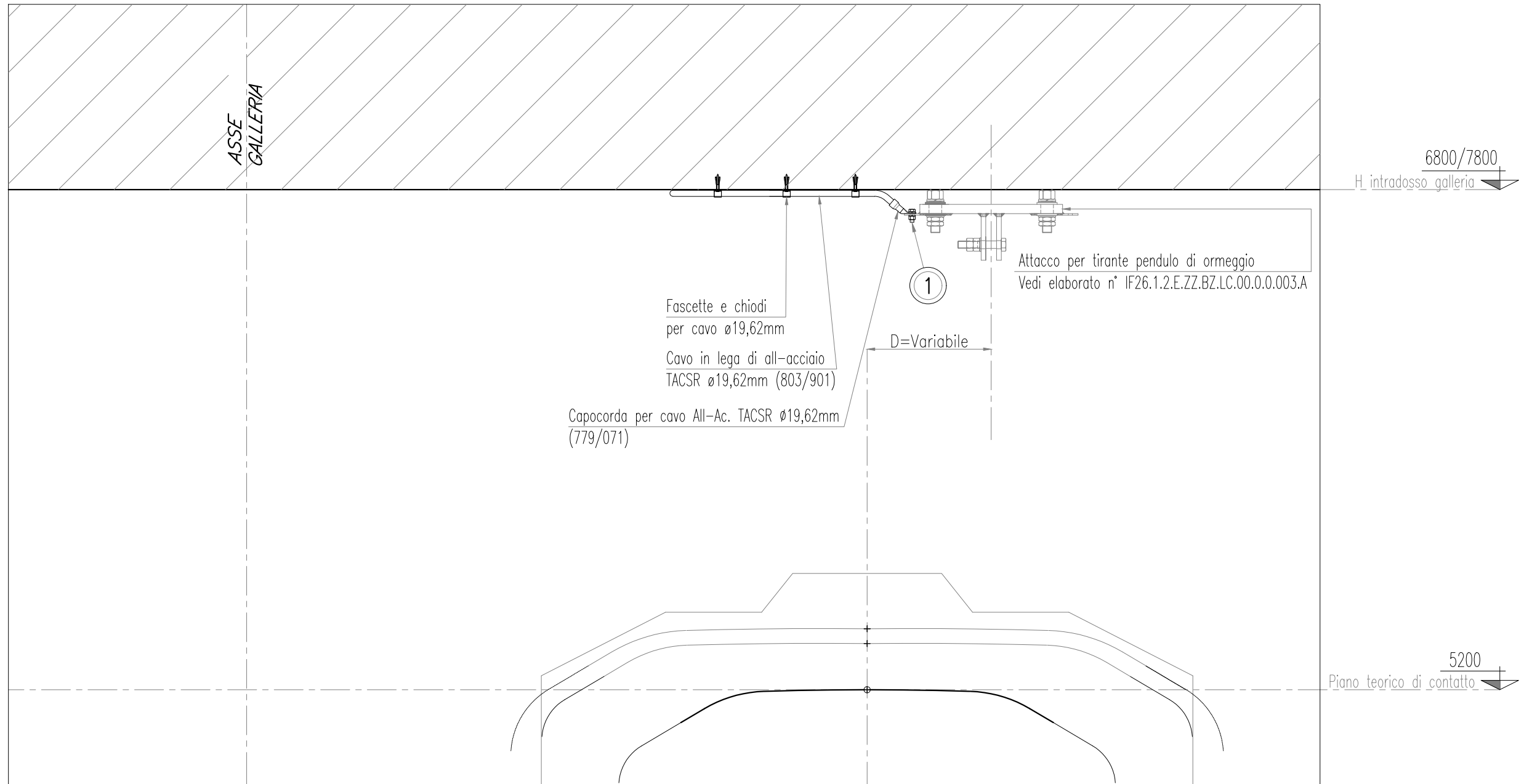


OGGETTO	Progetto	Lotto	Erte	Doc.	Num.	FOGLIO
TITOLO	I F 2 6 1 2 E Z Z B Z L C 0 0 0 0 0 0 7 A 0 0 2 Di 0 0 5					
	FILE ARCHIVIO					
	IF26.1.2.E.ZZ.BZ.LC.00.0.007.A.dwg					

REV.	DATA	OGGETTO MODIFICA	FIRMA
A	Giugno 2020	EMMISSIONE ESECUTIVA	

ASSIEME – COLLEGAMENTO TREFOLO SU PIASTRA DI ORMEGGIO IN GALLERIA

SCALA – 1:15
- COLEGAMENTO TIPO 3 -



Fascette e chiodi per cavo $\phi 19,62\text{mm}$
Cavo in lega di all-acciaio TACSR $\phi 19,62\text{mm}$ (803/901)
Capocorda per cavo All-Ac. TACSR $\phi 19,62\text{mm}$ (779/071)

Attacco per tirante pendulo di ormeccio
Vedi elaborato n° IF26.1.2.E.ZZ.BZ.LC.00.0.0.003.A

6800/7800
H_intradosso_galleria

5200
Piano teorico di contatto

NOTA:

– IL COLLEGAMENTO AL CIRCUITO DI PROTEZIONE DE DOVRA' ESSERE REALIZZATO TRAMITE IL CAVO TIPO TACSR INDIRIZZATO ALLA OPPOSTA ESTREMITA' DEL CIRCUITO (INTERNO O ESTERNO).
– TUTTE LE FASCETTE FISSACAVO DOVRANNO ESSERE FISSATE SULLA VOLTA IN C.A. A MEZZO FISSATRICE SPARACHIODI ELETTRICA O AD ARIA COMPRESSA TIPO HILTI O SIMILARI.

REV.	DATA	OGGETTO MODIFICA	FIRMA
A	Giugno 2020	EMISSIONE ESECUTIVA	



OGGETTO
TITOLO Elaborato costruttivo di dettaglio fuori standard RFI - Carpenterie Penduli e relativi particolari di messa a terra

Progetto	Lotto	Ente	Doc.	Num.	FOGLIO
IF26	12	EZZB	ZLC	00000007	A004
FILE ARCHIVIO					DI 005
IF26.1.2.E.ZZ.BZ.LC.00.0.0.007.A.dwg					

TABELLE RIEPILOGATIVE

MATERIALE OCCORRENTE PER COLLEGAMENTO "TIPO 1" COMPLETO

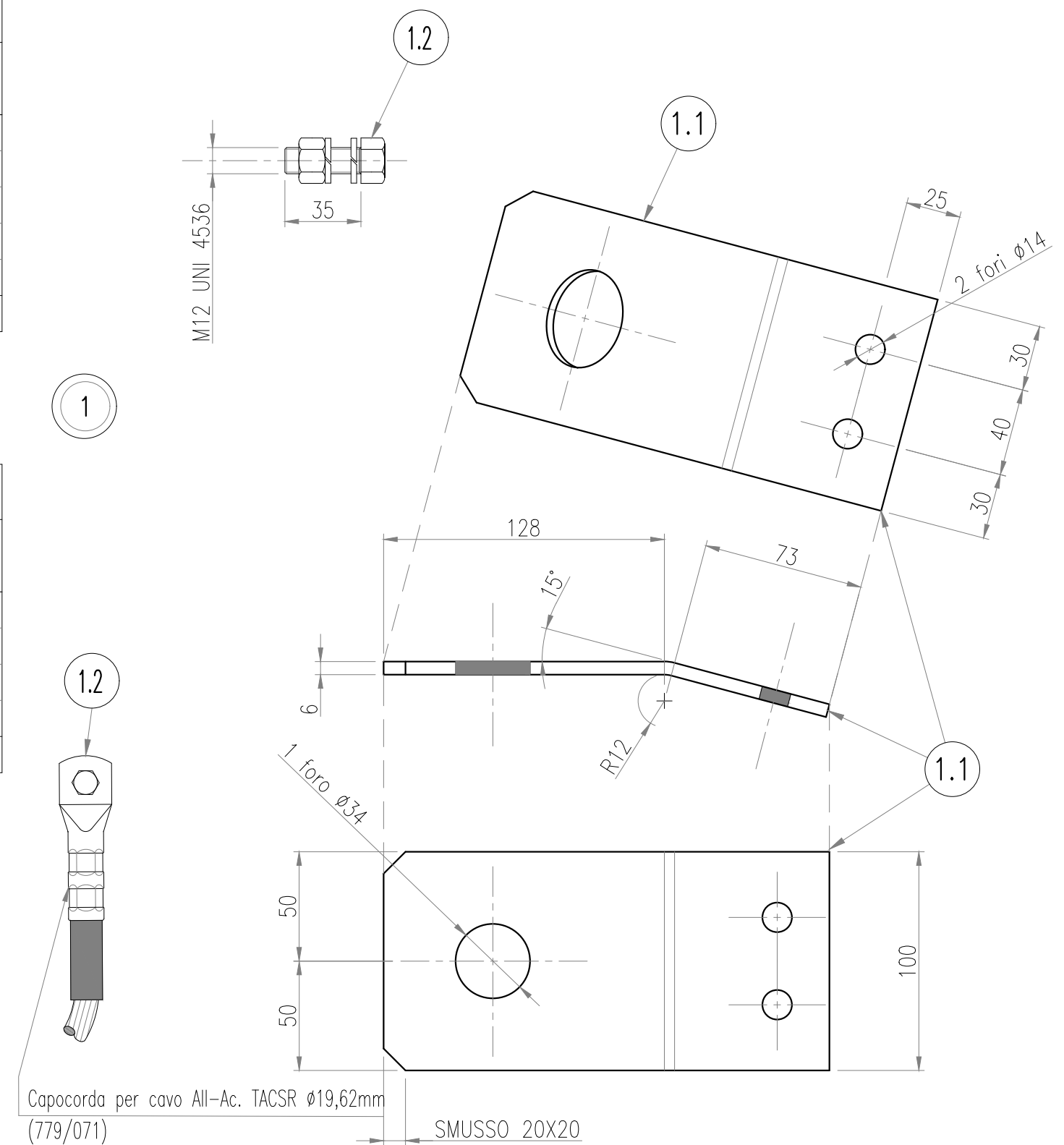
Pos.	Materiale grezzo - Componente						
	DESCRIZIONE		Materiale	N° pz	Marche	Massa kg	
	Denominazione	Lungh.					
1	1.1	Piatto 100x6 UNI EU58	206	S355J2 UNI EN 10025	1	-	1.004
	1.2	Capocorda per cavo All-Ac. TACSR ϕ 19,62mm (779/071)	-	ALL. 99,5 EN AW-1050A	2	-	0,140
		Vite M12 UNI EN 4017	35	Acc. inox A2-70 ISO 3506-1	2	-	0.094
		Dado M12 UNI EN 4032	-	Acc. inox A2-70 ISO 3506-2	2	-	0.041
		Rosetta B12 UNI 1751	-	Acc. inox A2-70 ISO 3506-1	2	-	0.008
Totale Massa kg					1,287		

MATERIALE OCCORRENTE PER COLLEGAMENTO "TIPO 2" E "TIPO 3" COMPLETO

Pos.	Materiale grezzo - Componente						
	DESCRIZIONE		Materiale	N° pz	Marche	Massa kg	
	Denominazione	Lungh.					
1	1.2	Capocorda per cavo All-Ac. TACSR ϕ 19,62mm (779/071)	-	ALL. 99,5 EN AW-1050A	2	-	0,140
		Vite M12 UNI EN 4017	35	Acc. inox A2-70 ISO 3506-1	2	-	0.094
		Dado M12 UNI EN 4032	-	Acc. inox A2-70 ISO 3506-2	2	-	0.041
		Rosetta B12 UNI 1751	-	Acc. inox A2-70 ISO 3506-1	2	-	0.008
Totale Massa kg					0,283		

PARTICOLARI COSTRUTTIVI - PIASTRINE DI COLLEGAMENTO

SCALA - 1:2,5



OGGETTO

TITOLO Elaborato costruttivo di dettaglio fuori standard RFI -
Carpenterie Penduli e relativi particolari di messa a terra

Progetto Lotto Ente Doc. Num. FOGLIO
I F 26 1 2 E Z Z B Z L C 0 0 0 0 0 0 0 7 A 0 0 5 DI 0 0 5

FILE ARCHIVIO
IF26.1.2.E.ZZ.BZ.LC.00.0.0.007.A.dwg

REV.	DATA	OGGETTO MODIFICA	FIRMA
A	Giugno 2020	EMMISSIONE ESECUTIVA	

1

2

3

4

5

6

7

8