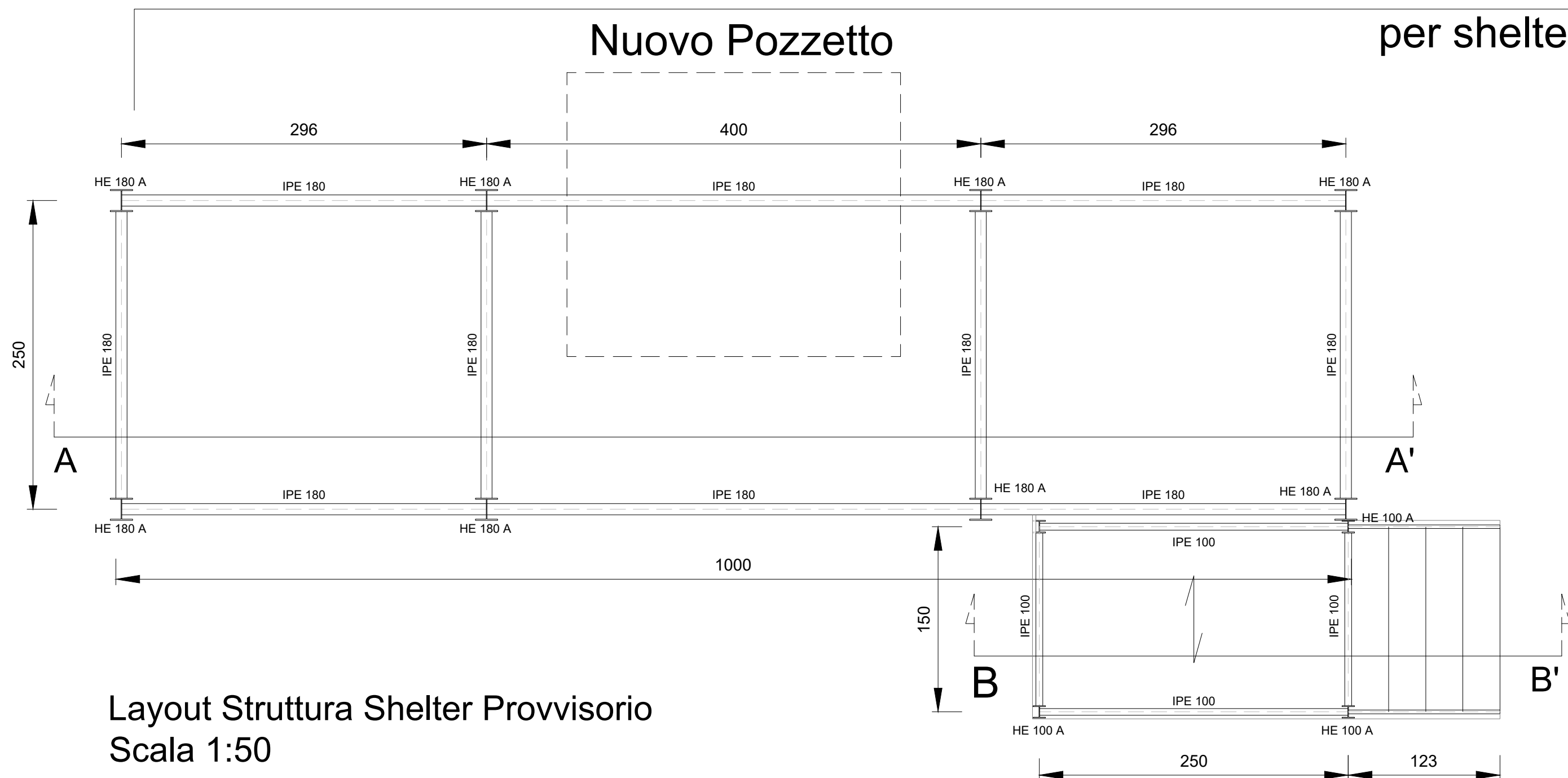
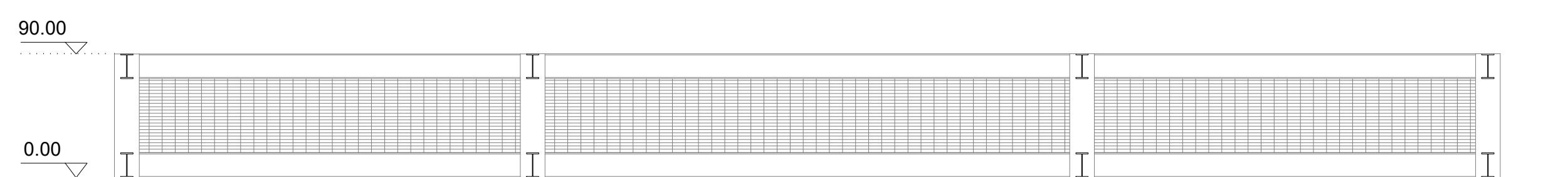


Struttura in acciaio strutturale che costituiscono base di appoggio per shelter (su piazzale asfaltato) al fine di sopraelevarlo per h=90 cm.

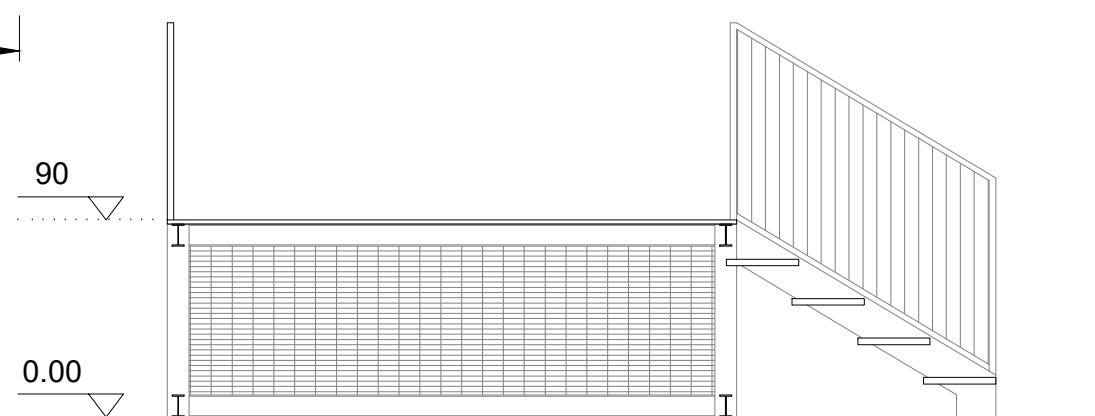
NOTA: Previsti pannelli metallici forati di tamponamento laterali, asportabili nella zona centrale per consentire l'accesso al nuovo pozzetto.



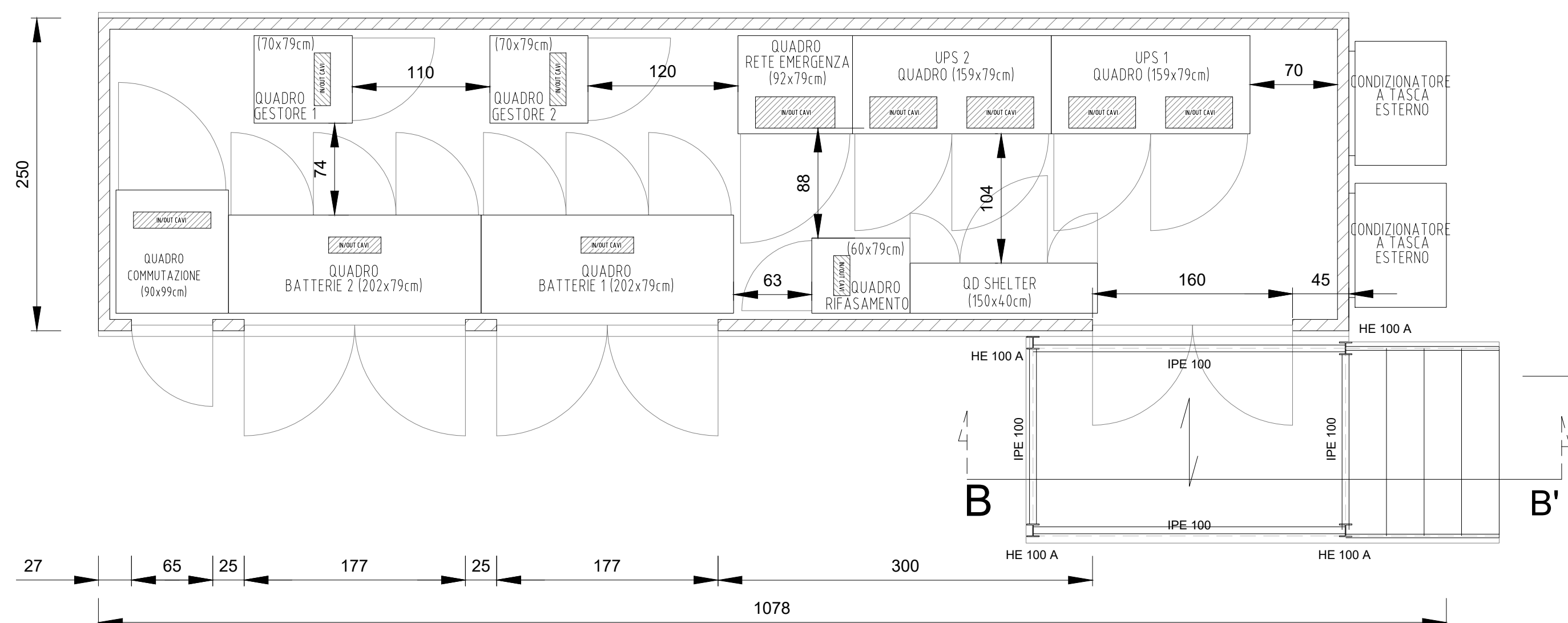
Layout Struttura Shelter Provvisorio
Scala 1:50



Sezione A-A'



Sezione B-B'



Layout Appareti Shelter Provvisorio
Scala 1:50

Prevista scala di accesso

- NOTE:
- 1) Shelter SIAP Provvisorio 40 kVA tipo A (senza GE)
 - 2) Accensione Primavera 2022
 - 3) Dismissione successiva all'accensione dei SIAP definitivi (2024)

Tracciabilità delle Revisioni

Rev.	Rev. Est.	Data	CO	Data CO	Autore	Verificatore	Approvatore	Validatore/ RAMS	Autorizzatore	Descrizione della Revisione
00.00	A	27/04/2022	-	-	K.Carnevale - V.Solmonite	N. Parisi	L. Marongiu		M. Castrianni	Prima Emissione

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO
NUOVO PCS DI GENOVA TEGLIA

PCS GENOVA TEGLIA
LAYOUT STRUTTURA SOSTEGNO SHELTER PROVVISORIO

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA :
IL PROGETTISTA INTEGRATORE	CONSORZIO COCIV	VALIDO PER COSTRUZIONE		
Data:	Data:	Data:		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IG51	03	E	CV	2L	LFH900	G02	A	001 di 001

CONSORZIO SATURNO
High Speed Railway Technologies

VISTO CONSORZIO SATURNO

Firma: Data: 27/04/2022

Progettazione :

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	Emissione	K.Carnevale	27/04/2022	L.Marongiu	27/04/2022	M. Castrianni	27/04/2022	
B								
C								

n. Elab.: _____ File: IG5103ECV2LFH900G02A.dwg
Cod. origine: IG5103ECV2LFH900G02
CUP: F81H92000000008