

LEGENDA CARTELLONISTICA D.LGS 81/08 E S.M.I.

	PERICOLO GENERICO
	CADUTA MATERIALI
	TENSIONE ELETTRICA PERICOLOSA
	PERICOLO DI MORTE
	CARICHI SOSPESI
	MATERIALE INFAMMABILE O ALTA TEMPERATURA
	SOSTANZE NOCIVE IRRITANTI
	SCHIACCIAMENTO DELLE MANI
	PERICOLO SCHIACCIAMENTO
	PERICOLO DI INCIAMPO
	CARRELLI DI MOVIMENTAZIONE
	DIVIETO DI AVVICINARSI ALLE PERSONE NON AUTORIZZATE
	DIVIETO DI PASSARE E SOSTARE NEL RAGGIO DI AZIONE DELL'AUTOORO
	VIETATO FUMARE O USARE FIAMME LIBERE
	DIVIETO DI SPECCHIARE CON ACQUA
	DIVIETO DI RIMOVERE LE PROTEZIONI E I DISPOSITIVI DI SICUREZZA
	DIVIETO DI INGIUNARE
	CARTELLI LIMITE DI VELOCITA'
	PERICOLO RESTRINGIMENTO DI CORSA
	CARTELLI DI GRANDE FORMATO DATI DI CANTIERE
	CARTELLI DI GRANDE FORMATO NORME DI SICUREZZA
	SEMAFORO
	PERICOLO DI ACCESSO ALLE PERSONE NON AUTORIZZATE
	DIVIETO DI PASSARE SOTTO I CARICHI SOSPESI
	DIVIETO DI SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE DELL'ESCAVATORE
	CONTROLLO TRIMESTRALE DELLE FUNI
	CASCO DI PROTEZIONE OBBLIGATORIO
	PROTEZIONE OBBLIGATORIA DELL'UDITO
	PROTEZIONE OBBLIGATORIA DEGLI OCCHI
	PROTEZIONE OBBLIGATORIA DEL VISO
	GUANTI DI PROTEZIONE OBBLIGATORI
	PROTEZIONE OBBLIGATORIA DEL CORPO
	CALZATURE DI SICUREZZA OBBLIGATORIE
	PROTEZIONE OBBLIGATORIA DELLE VIE RESPIRATORIE
	USO OBBLIGATORIO DELLA CINTURA DI SICUREZZA
	PRONTO SOCCORSO
	PERCORSO / USCITA DI EMERGENZA
	ESTINTORE
	CARTELLI STOP
	LAVORI IN CORSO
	PERICOLO RESTRINGIMENTO DI CORSA
	CARTELLI DI GRANDE FORMATO DATI DI CANTIERE
	CARTELLI DI GRANDE FORMATO NORME DI SICUREZZA

LEGENDA

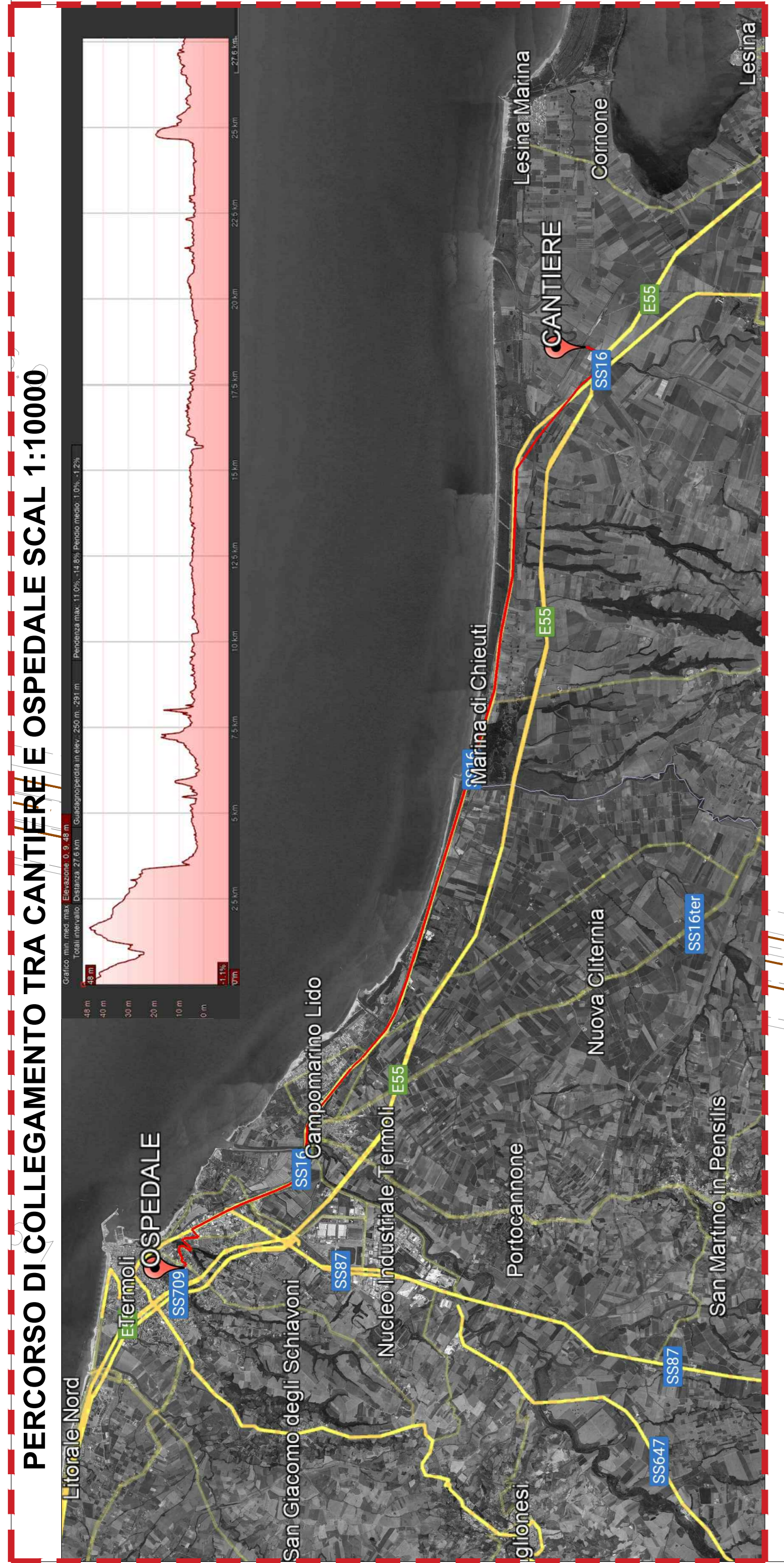
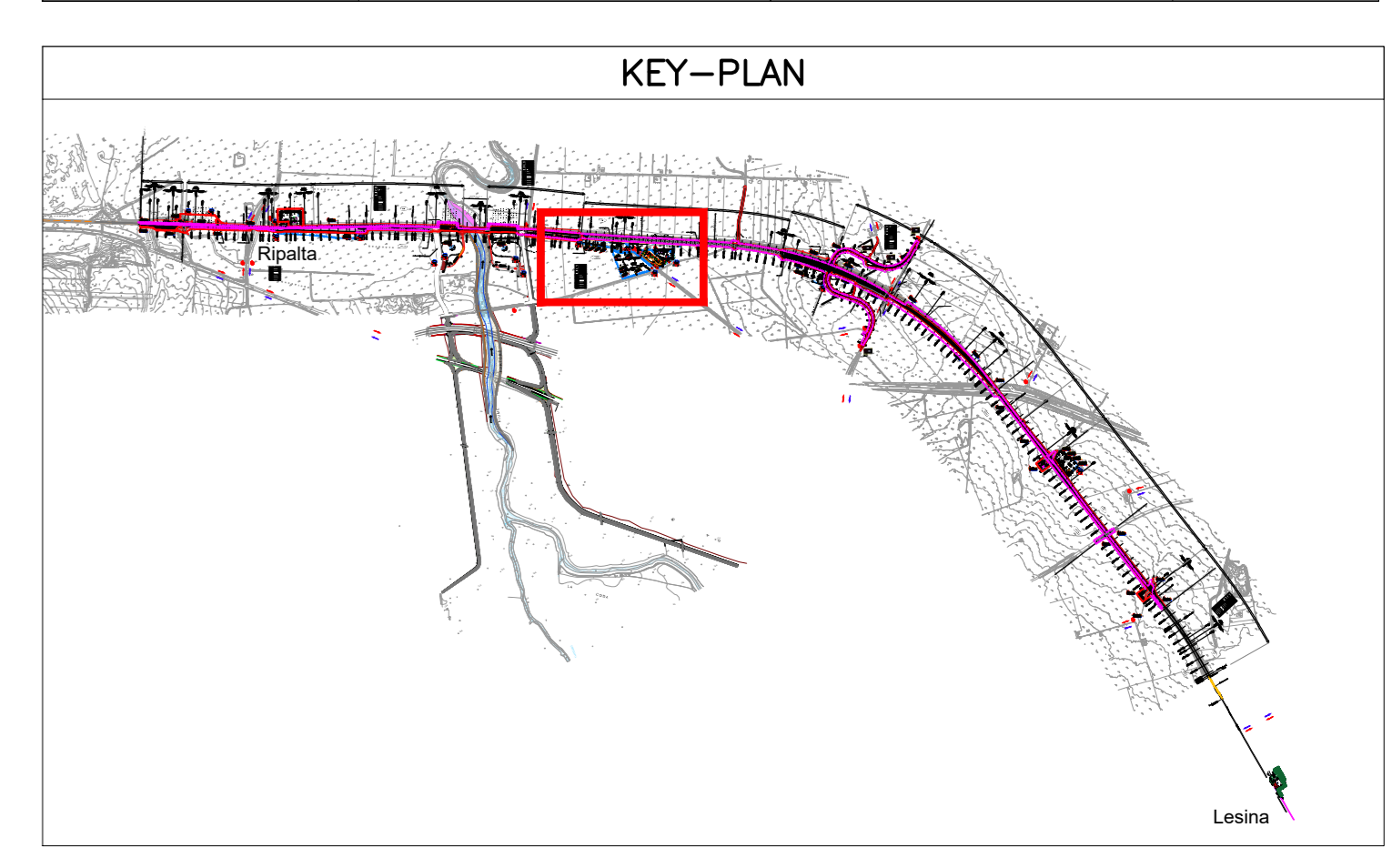
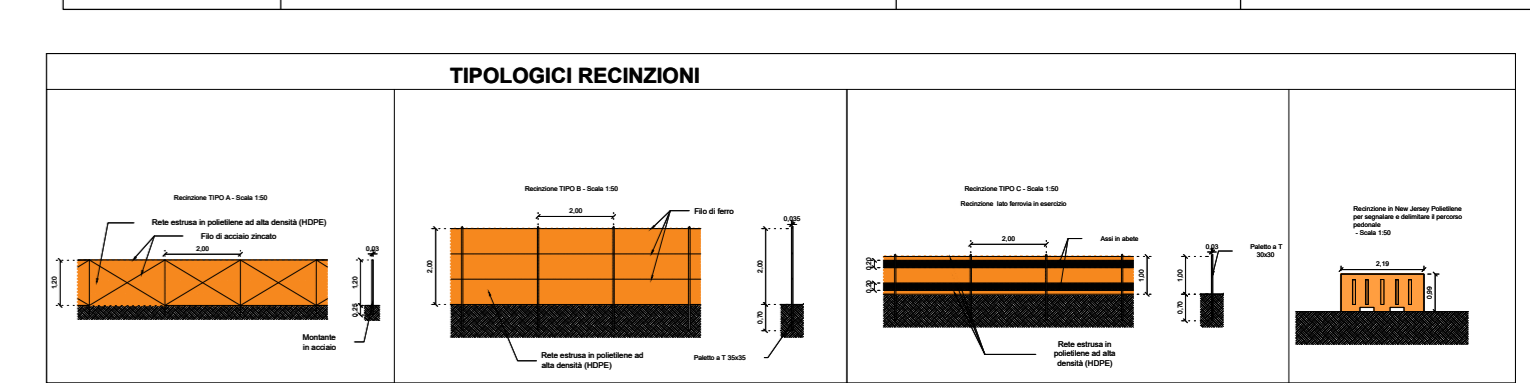
Simbolo	Descrizione
	BARRIERE NEW JERSEY
	GRUPPO ELETTROGENO
	WC CHIMICO
	QUADRO ELETTRICO GENERALE (ASC)
	AREA DI DEPOSITO TERRE E BALLAST
	AREA RIFIUTI (RSU)
	SALA RIUNIONE
	PARCHEGGIO
	UFFICI
	SPOGLIATOIO
	SERVIZI IGIENICI COMUNI
	INFERMIERIA
	CONTAINER MAGAZZINI
	BOX OFFICINA
	AREA PREPARAZIONE MALTE
	AREA LAVORAZIONE DEL FERRO
	CASSONE SCARRABILE

LEGENDA

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	CB - CANTIERE BASE		LINEA FERROVIARIA IN PROGETTO A DOPPIO BINARIO
	CO - CANTIERE OPERATIVO		LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
	CA - CANTIERE ARMAMENTO/TECNOLOGIE		ACCESSO AI CANTIERI
	AT - AREA TECNICA		VIABILITA' ESISTENTE
	AS - AREA STOCCAGGIO		PISTA DI CANTIERE
	RECINZIONE TIPO A		VARCO DI ACCESSO
	RECINZIONE TIPO B		LINEA FERROVIARIA ESISTENTE DA DEMOLIRE
	RECINZIONE TIPO C		AUTOSTRADA A14
	AREA DI LAVORO		PANNELLO CIECO DA RECINZIONE
	TRONCHINI/BINARI AD USO CANTIERE		

CANTIERI

Codice	Descrizione	Comune	Superficie
CB1.1	CANTIERE BASE PER LAVORI LOTTO 1	Lesina (FG)	7.690 mq
CO1.1	CANTIERE OPERATIVO	Lesina (FG)	16.200 mq
CA1.1	CANTIERE ARMAMENTO	Lesina (FG)	6.500 mq
CA1.2	CANTIERE ARMAMENTO	Serracapriola (FG)	10.000 mq
FSSE	FABBRICATO TECNOLOGICO NUOVA SSE	Serracapriola (FG)	14.500 mq
AT1.1	AREA TECNICA	Lesina (FG)	10.000 mq
AT1.2	AREA TECNICA per la spinta tombini Olivella 2	Serracapriola (FG)	6.700 mq
AT1.3	AREA TECNICA per la spinta tombini Trasparenza Olivella 2	Serracapriola (FG)	10.000 mq
AT1.4	AREA TECNICA per la spinta tombini Trasparenza Fortore sk	Serracapriola (FG)	26.300 mq
AT1.5	AREA TECNICA per la spinta tombini Trasparenza Fortore dx	Lesina (FG)	40.500 mq
AT1.6	AREA TECNICA per la spinta tombino Capoposta	Lesina (FG)	4.100 mq
AT1.7	AREA TECNICA per la spinta tombino Pontonichio	Lesina (FG)	1.800 mq
AS1.1	AREA STOCCAGGIO	Lesina (FG)	9.925 mq
AS1.2	AREA STOCCAGGIO	Lesina (FG)	10.000 mq
AS1.3	Eventuale ampliamento AREA STOCCAGGIO AS1.1	Lesina (FG)	22.000 mq



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE - DIREZIONE INVESTIMENTI - DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI - DIRETTRICE SUB - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **COMPAT** - **ADAGOSTINO COSTRUZIONI** - **INFRA**

MANDATARIA: **VIA** - MANDANTI: **HYPRO** - **HUB** - **VIOTOP**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 1: RIPALTA - LESINA

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
 PLANIMETRIA DI CANTIERE - Stralcio cantiere base

APPROVAZIONE: **COMPAT** s.p.a. - Il Direttore Tecnico (Ing. Gianluigi Babini)

SCALA: 1:500

COMMESSA/LOTTO: 01 - FASE: 22 - ENTITA': 01 - TIPO DOCUMENTO: S20002 - PROG.: 009 - REV.

Revis	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emesso Esatto	G. Schiavo	Nov 2021	G. Schiavo	Nov 2021	G. Schiavo	Nov 2021	Ing. F. PELLELLA	
B	Emissione Rev.	V. SECRETI	Aprile 2022	V. SECRETI	Aprile 2022	V. SECRETI	Aprile 2022		
C	Emissione Rev.	V. SECRETI	Giugno 2022	V. SECRETI	Giugno 2022	V. SECRETI	Giugno 2022		
D	Emissione Rev.	V. SECRETI	Luglio 2022	V. SECRETI	Luglio 2022	V. SECRETI	Luglio 2022		
E	Emissione Rev.	V. SECRETI	Luglio 2022	V. SECRETI	Luglio 2022	V. SECRETI	Luglio 2022		

File: LI0701EZZPLUS20002009E.DWG n. Ed.: _____