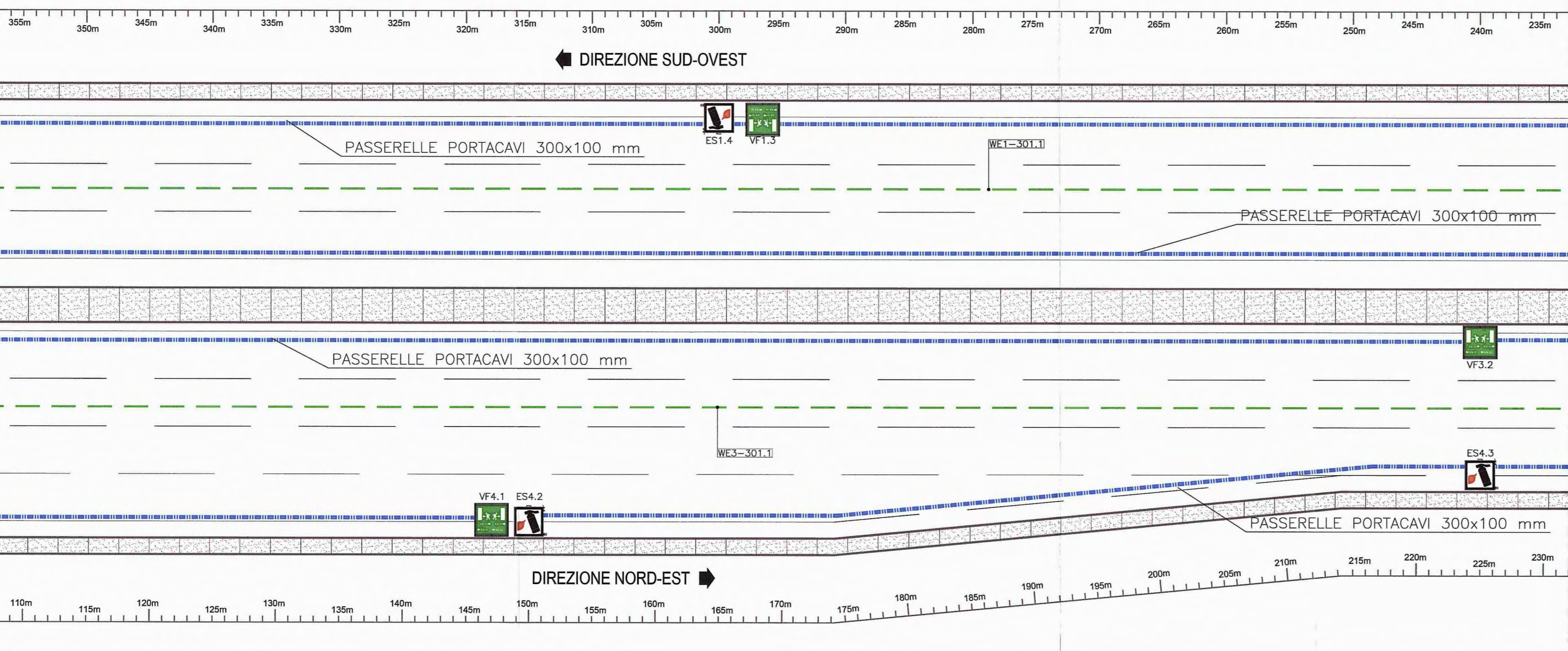


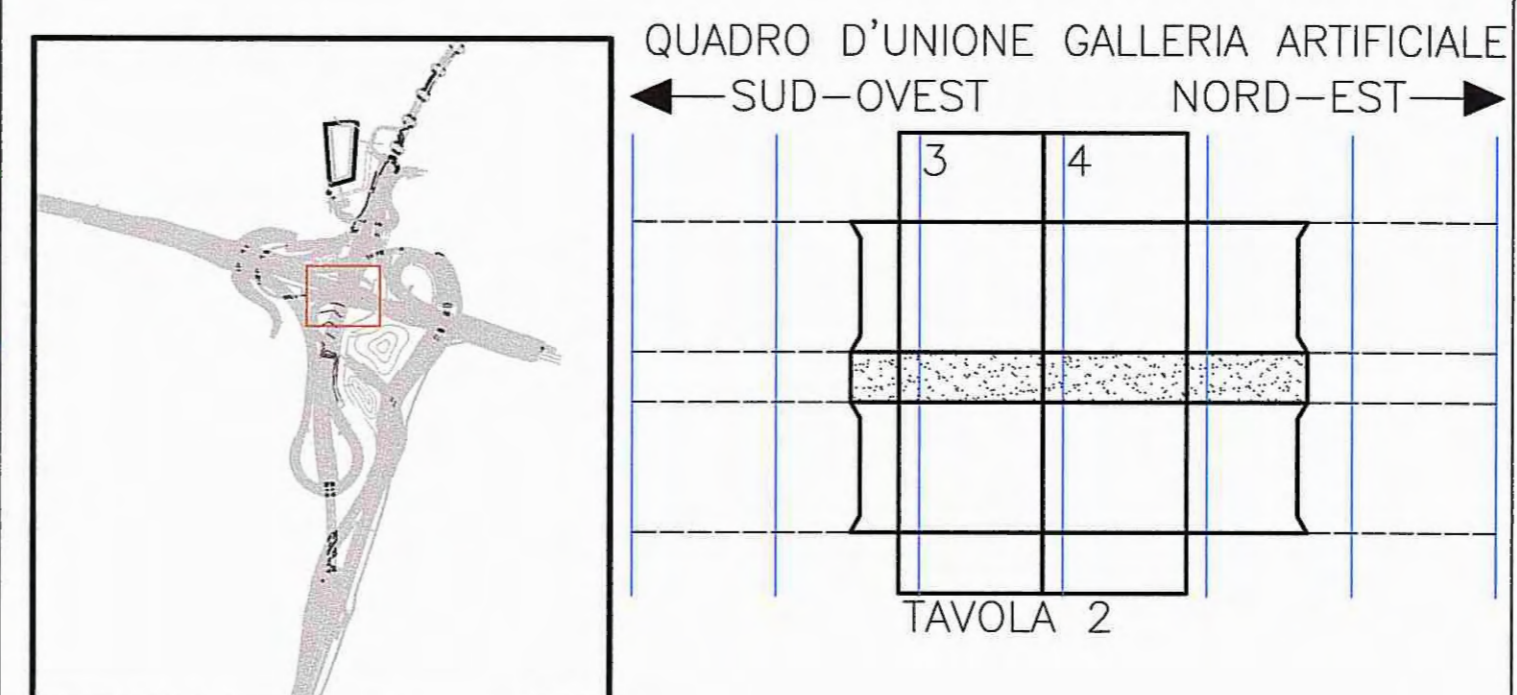
3



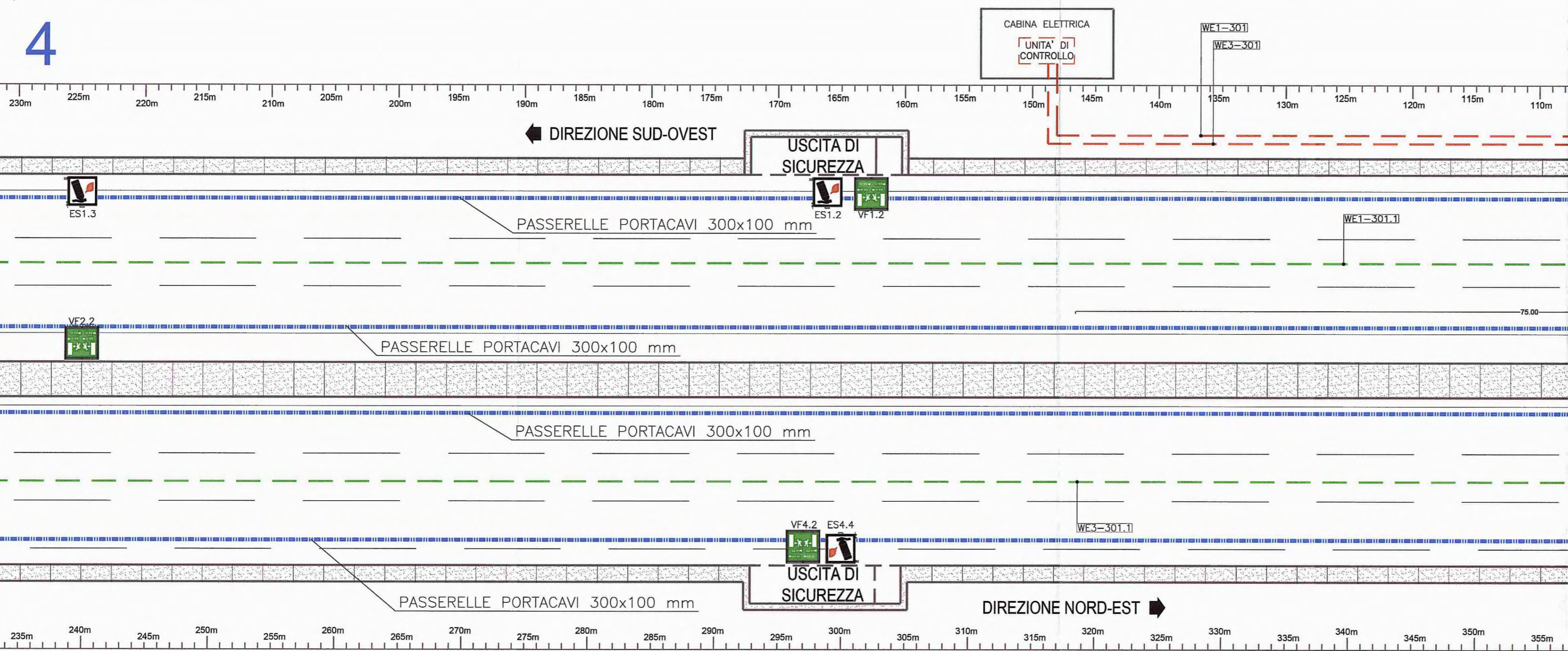
LEGENDA SIMBOLI

	Estintore a polvere da 12 kg
	Cartello luminoso bifacciale segnalazione estintore
	Cartello luminoso bifacciale indicazione vie di fuga e relative distanze
	Cavo in fibra ottica termosensibile multimodale per rilevazione incendi posato all'interno di un corrugato interrato dim. Ø110
	Cavo in fibra ottica termosensibile multimodale per rilevazione incendi sospeso sul solaio di copertura della galleria
	Pozzetto ispezionabile
	Unità di controllo rilevazione incendi installata nell'armadio rack centrali di allarme e sicurezza all'interno della cabina

CABINA	CODICE	DESCRIZIONE	PARTENZA	ARRIVO	FORMAZIONE	TIPO DI CAVO	LUNGHEZZA m
CE	WE1-301	CAVO SENSORICO RILEVAZIONE INCENDI IN GALLERIA - FORNICE SUD-OVEST	BOX CONNESSIONE	POZZETTO CONNESSIONE	Fibra Ottica	CAVO SENSORICO	200
CE	WE1-301.I	CAVO SENSORICO RILEVAZIONE INCENDI IN GALLERIA - FORNICE EST	POZZETTO CONNESSIONE	FORNICE SUD-OVEST	Fibra Ottica	CAVO SENSORICO	480
CE	WE3-301	CAVO SENSORICO RILEVAZIONE INCENDI IN GALLERIA - FORNICE NORD-EST	BOX CONNESSIONE	POZZETTO CONNESSIONE	Fibra Ottica	CAVO SENSORICO	235
CE	WE3-301.I	CAVO SENSORICO RILEVAZIONE INCENDI IN GALLERIA - FORNICE EST	POZZETTO CONNESSIONE	FORNICE NORD-EST	Fibra Ottica	CAVO SENSORICO	480



4



Comittente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.**
Via Cambora 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice: **PIZZAROTTI**
FONDATA NEL 1910

**AUTOSTRADA DELLA CISA A15
RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L'AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)
E L'AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). I LOTTO.**
C.U.P. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
Il Direttore TIBRE: _____ Il Responsabile del Procedimento: _____ Il Presidente: _____

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
Il Direttore Tecnico: **Ing. Luca Bondanelli**
Il Responsabile di Progetto: **Dott. Ing. Luca Bondanelli**

Il Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI**
FONDATA NEL 1910

Il Progettista: **Ing. Fabio Nigrelli**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: **Ing. Giovanni Maria Cepparotti**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Consulenza specialistica a cura di: **Ing. Pietro Mazzoli**
Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.
Ing. Pietro Mazzoli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato: **Asse principale
Impianti Speciali - Galleria artificiale A1**
Impianti speciali dal km -2+350 a sp. sud ponte fiume Taro (km 0+450,78)
Planimetria impianti speciali - Tav 2/3

Data Emissione Progetto: 18/03/2014
Scala: 1:100

Identif. Elaborato:	NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMENSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CDL. OPERA	NUM. OPERA	PART. OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROJ. DOC.	REVISIONE
		RAAA	1	E	I	AP	IS	01	U	PL	002	A

Rev. A 13/08/2014 RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO
Data Descrizione Revisione Redatto Nigrelli
Controllato Mazzoli

IL PRESENTE DOCUMENTO NON PUO' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O TRASMESSO IN FORMA DI FILE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELL'AMMINISTRAZIONE DELLA CISA S.p.A. CON PRELIEVO DEL CORRISPONDENTE SPESA PERMESSO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR TRANSMITTED IN ANY FORM OR BY ANY MEANS, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED BY LAW.