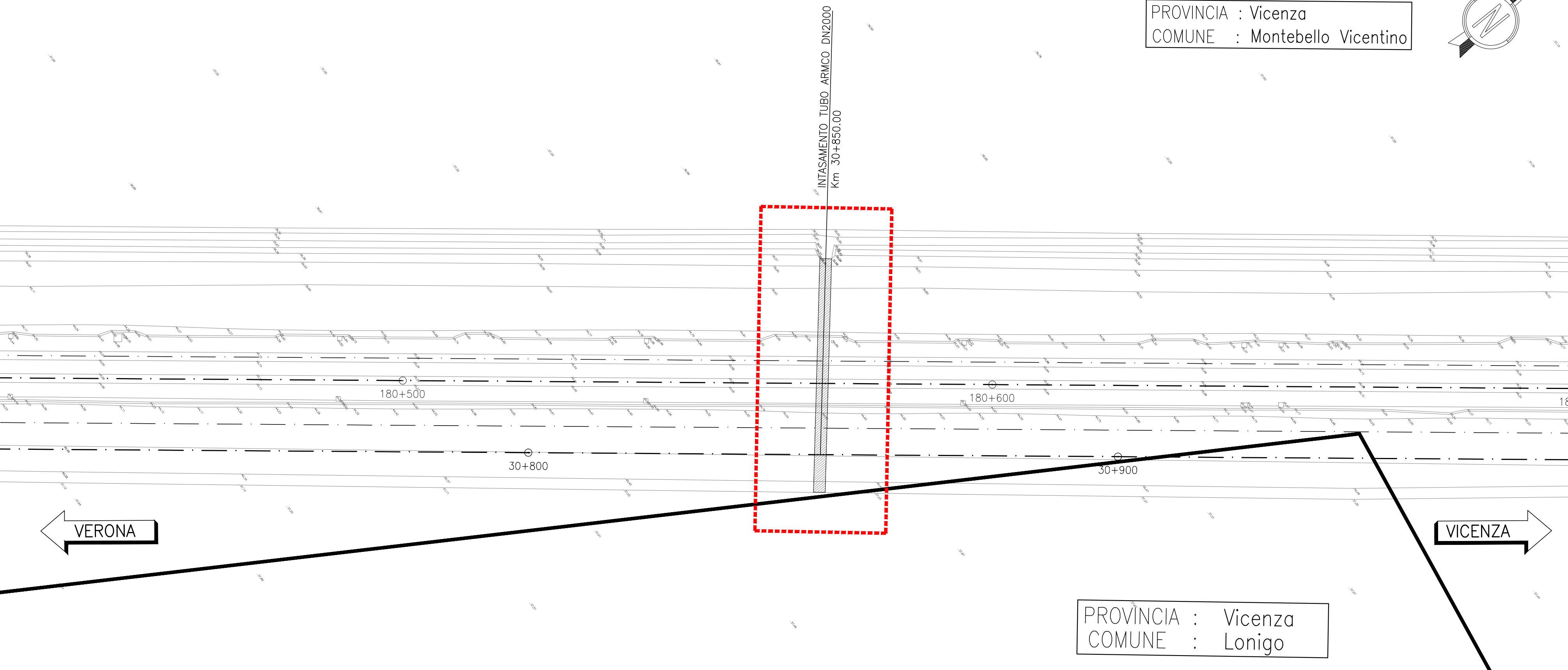
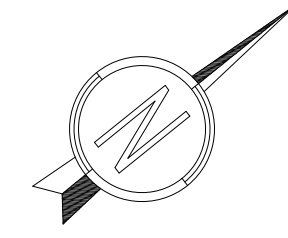


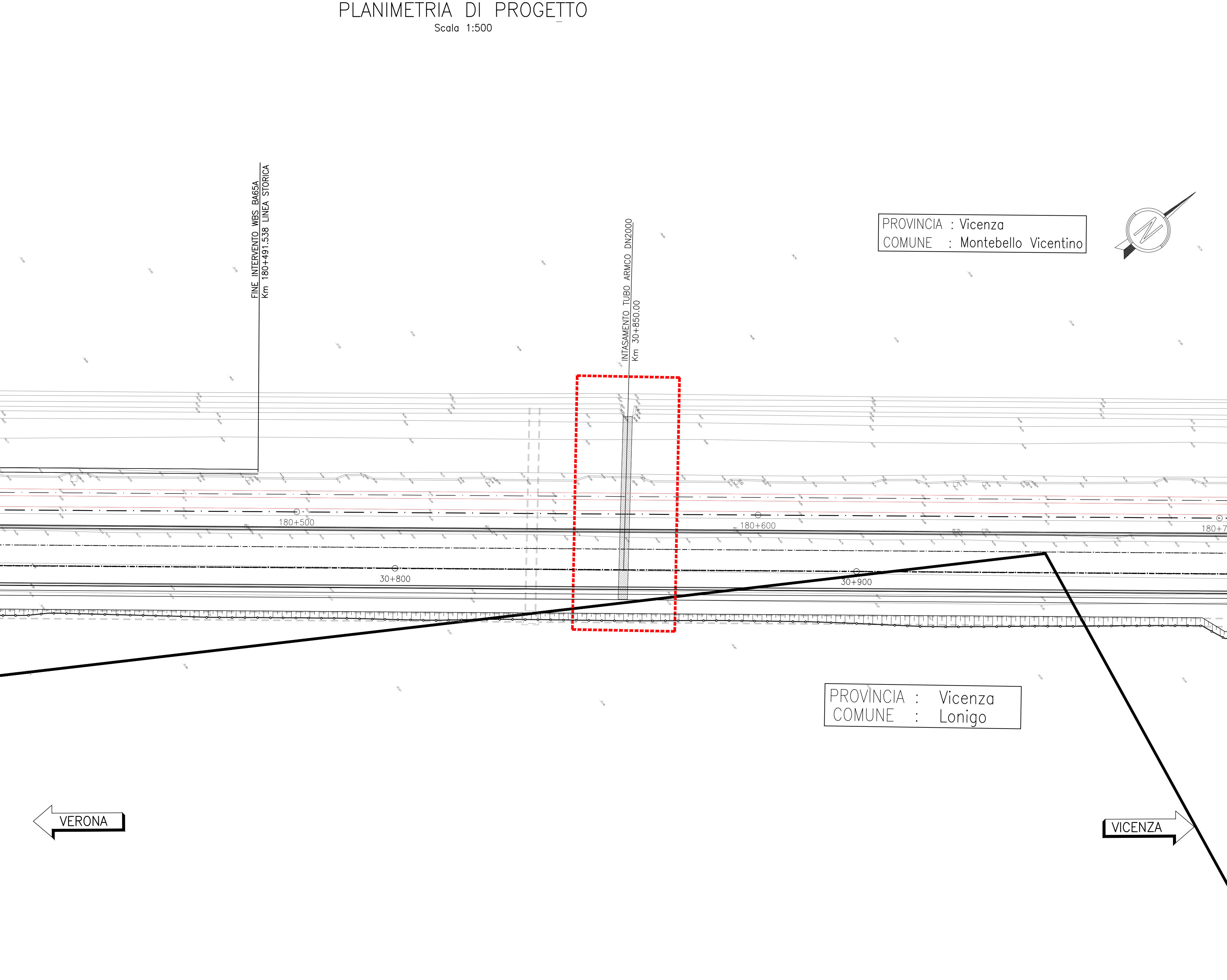
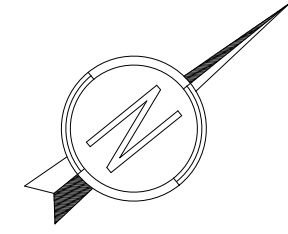
PLANIMETRIA STATO DI FATTO
Scala 1:500

PROVINCIA : Vicenza
COMUNE : Montebello Vicentino



PLANIMETRIA DI PROGETTO
Scala 1:500

PROVINCIA : Vicenza
COMUNE : Montebello Vicentino



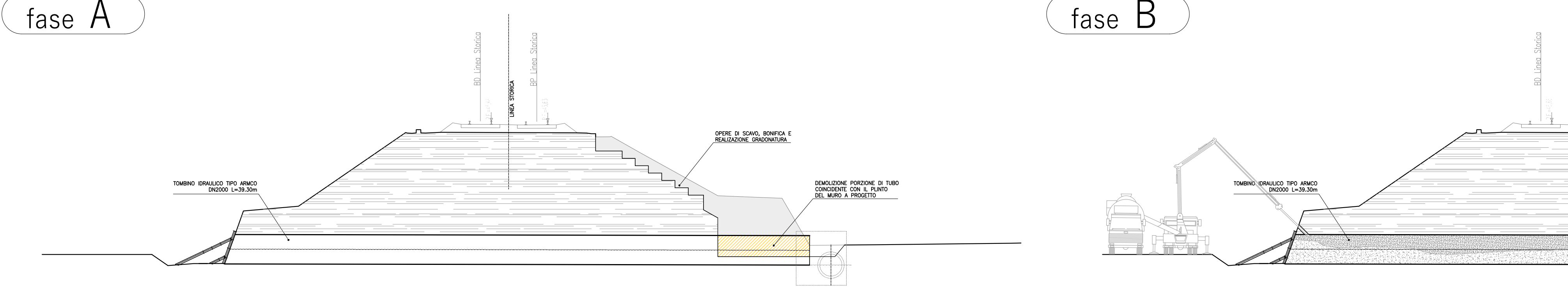
PROVINCIA : Vicenza
COMUNE : Lonigo



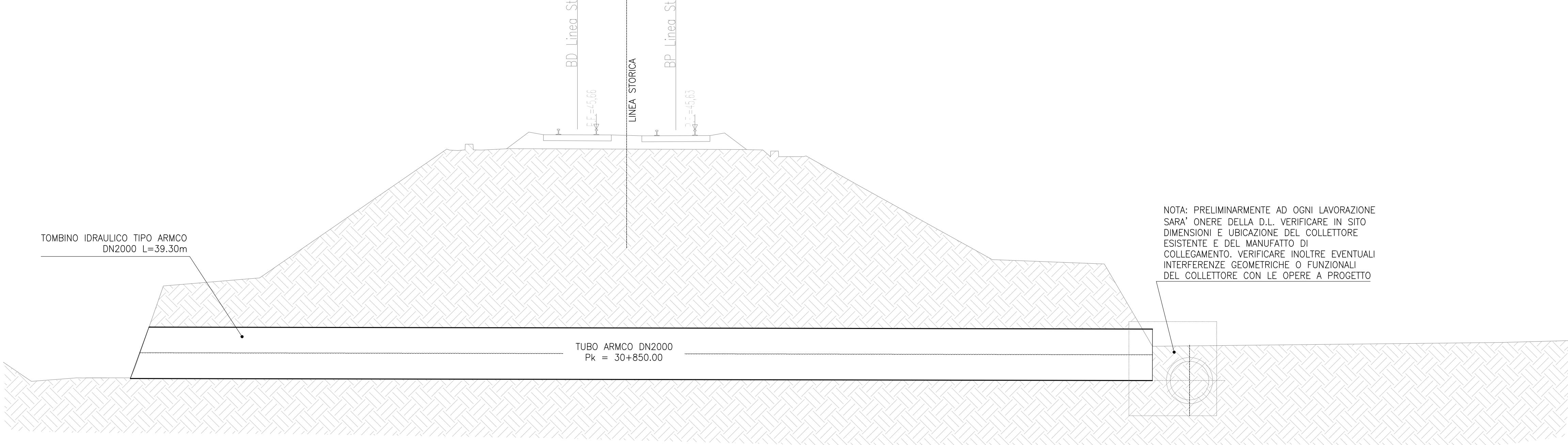
fase A

fase B

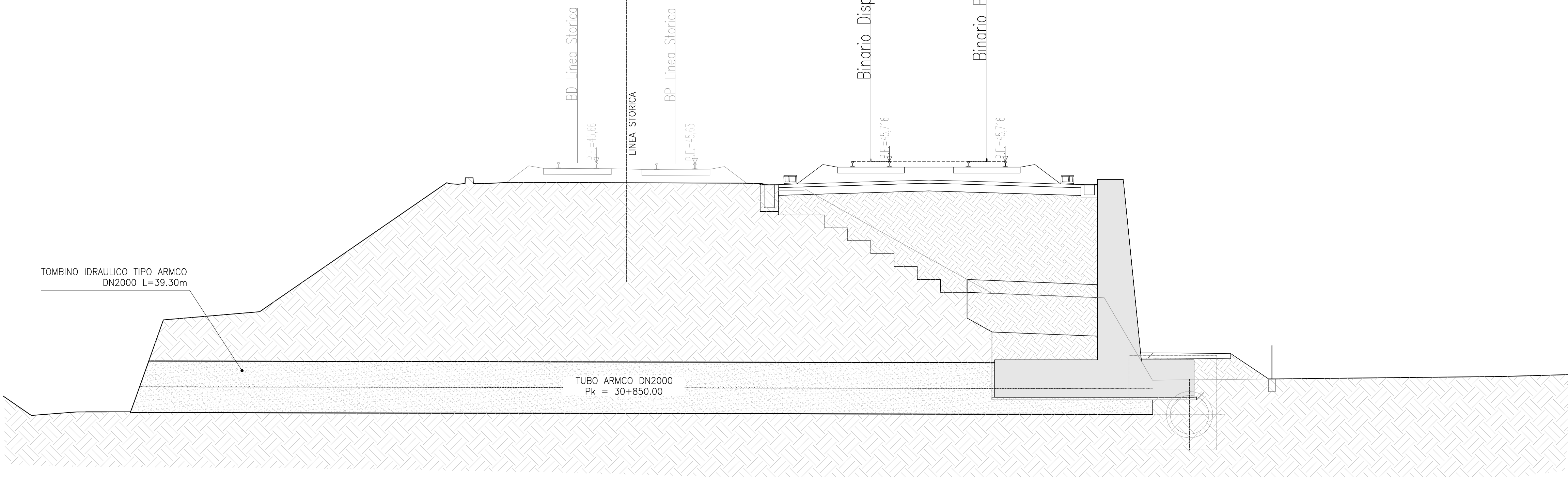
fase C



SEZIONE STATO DI FATTO
Scala 1:100



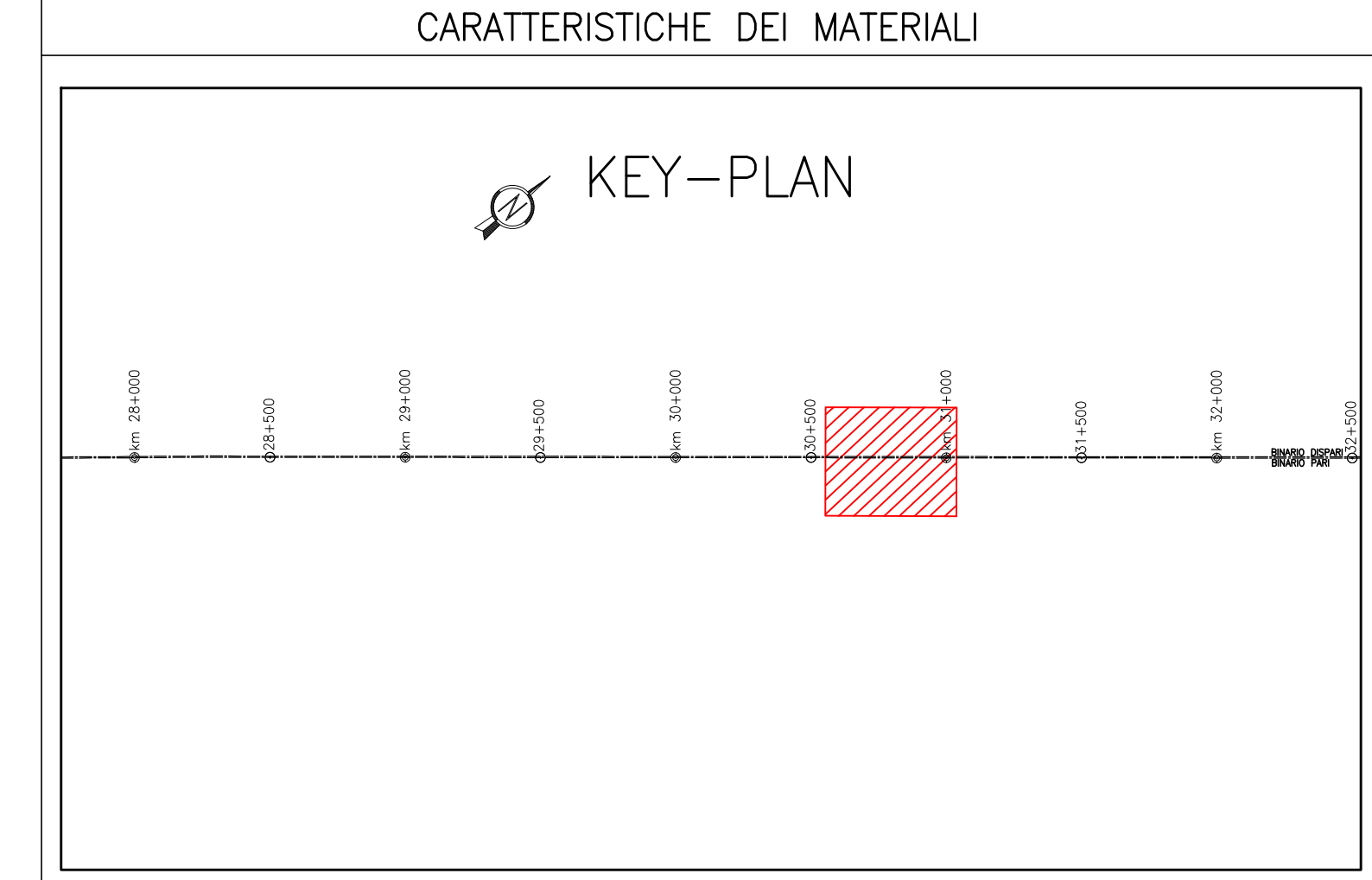
SEZIONE STATO DI PROGETTO
Scala 1:100



DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA GENERALE	N1712E20R056A0001A
RELAZIONE DI MODIFICA PROJE	N1712E20R056A0002A
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	N1712E20R056A0003A
PLANIMETRIA DI PROGETTO	N1712E20R056A0004A
PROFILI LONGITUDINALI	N1712E20R056A0005A
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI	N1712E20R056A0006A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	N1712E20R056A0007A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	N1712E20R056A0008A
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	N1712E20R056A0009A
TABELLE MOVIMENTI TERRA	N1712E20R056A0010A
RELAZIONE IDRAULICA SVALTAMENTO ADDE	N1712E20R056A0011A
PLANIMETRIA IDRAULICA	N1712E20R056A0012A

NOTE GENERALI

- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO RIFERITE AL BINARIO PARI, SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO



COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA Sorveglianza: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: Conorzio Irici-W Due

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO

RILEVATI
 RILEVATO FERROVIARIO DA PK 30+640,00 A PK 30+940,00
 INTASAMENTO OPERA ALLA PK 30+850,00

PLANIMETRIE E SEZIONI

PROGETTO	GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA
CONSORZIO IRI-CI-W DUE	Conorzio Irici-W Due	Vitte	1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
N1712E20	12	E	12	PZ	R154000	0100	A	11

FASI COSTRUTTIVE per MANUFATTO con L < 3.00m

A - sgombero detriti dall'interno
 - messa in opera di casseri di chiusura dell'estremità
 - realizzazione di vani in copertura per le operazioni di getto.

B - getto di riempimento con calcestruzzo
 - controllo volumetrico del materiale impiegato

C - smontaggio dei casseri di chiusura
 - completamento del rilevato

MATERIALI
 Calcestruzzo di riempimento 25/30
 Classe di esposizione nc1
 Slump 95

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	INIZIAZIONE	...	15/05/2021	...	15/05/2021	...	15/05/2021	
B
C

PROGETTO AUTORIZZATO dalla Unione Europea

CUP: J41E1000000001

FILE: ...

COF. origin: ...

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.