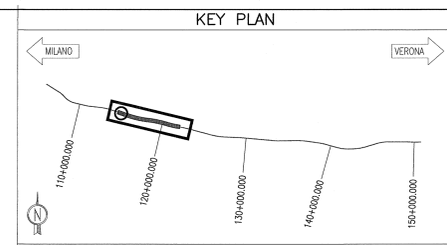


PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO LOCALI DI VENTILAZIONE PER DISCONNESSIONE FUMI
Scala 1:100



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- GALLERIA NATURALE LONATO (GN02) - Da Pk 115+990.00 a Pk 120+772.00 - Impianti meccanici - Relazione tecnica e di calcolo della ventilazione della galleria	INOR11E22LON020C002
- GALLERIA NATURALE LONATO (GN02) - Da Pk 115+990.00 a Pk 120+772.00 - Impianti meccanici - Specifiche tecniche dei materiali	INOR11E22SPGN020C002
- GALLERIA NATURALE LONATO (GN02) - Da Pk 115+990.00 a Pk 120+772.00 - Impianti meccanici - Schema planimetrico generale impianto di ventilazione	INOR11E22P4GN020C002
- GALLERIA NATURALE LONATO (GN02) - Da Pk 115+990.00 a Pk 120+772.00 - Impianti meccanici - Locali ventilazione binario pari - layout centrale	INOR11E22PSGN020C002
- GALLERIA NATURALE LONATO (GN02) - Da Pk 115+990.00 a Pk 120+772.00 - Impianti meccanici - Locali ventilazione binario dispari - layout centrale	INOR11E22PSGN020C003

TABELLA DI RIEPILOGO CENTRALI DI VENTILAZIONE

BINARIO	PROGRESSIVA	CODICE
BINARIO PARI	115+151.450	INOR11E22PSGN020C002
BINARIO DISPARI	115+108.490	INOR11E22PSGN020C003

COMMITTENTE:
RFI
Rete Ferroviaria Italiana
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:
Cepav due
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. (A.C. TORINO - VENEZIA) Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO
GALLERIA NATURALE LONATO (GN02)
Da Pk 115+990.00 a Pk 120+772.00
Impianti meccanici - Locali ventilazione
Planimetria di inquadramento

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cepav due Il Direttore di Impianti (ing. J. Santucci)	DIRETTORE LAVORI Verde per Consorzio	SCALA: 1:100
---	---	-----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	PA	GN020C	001	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Int.	Dis.	Cont.
A	EMMISSIONE		20/10/2011			
B						
C						