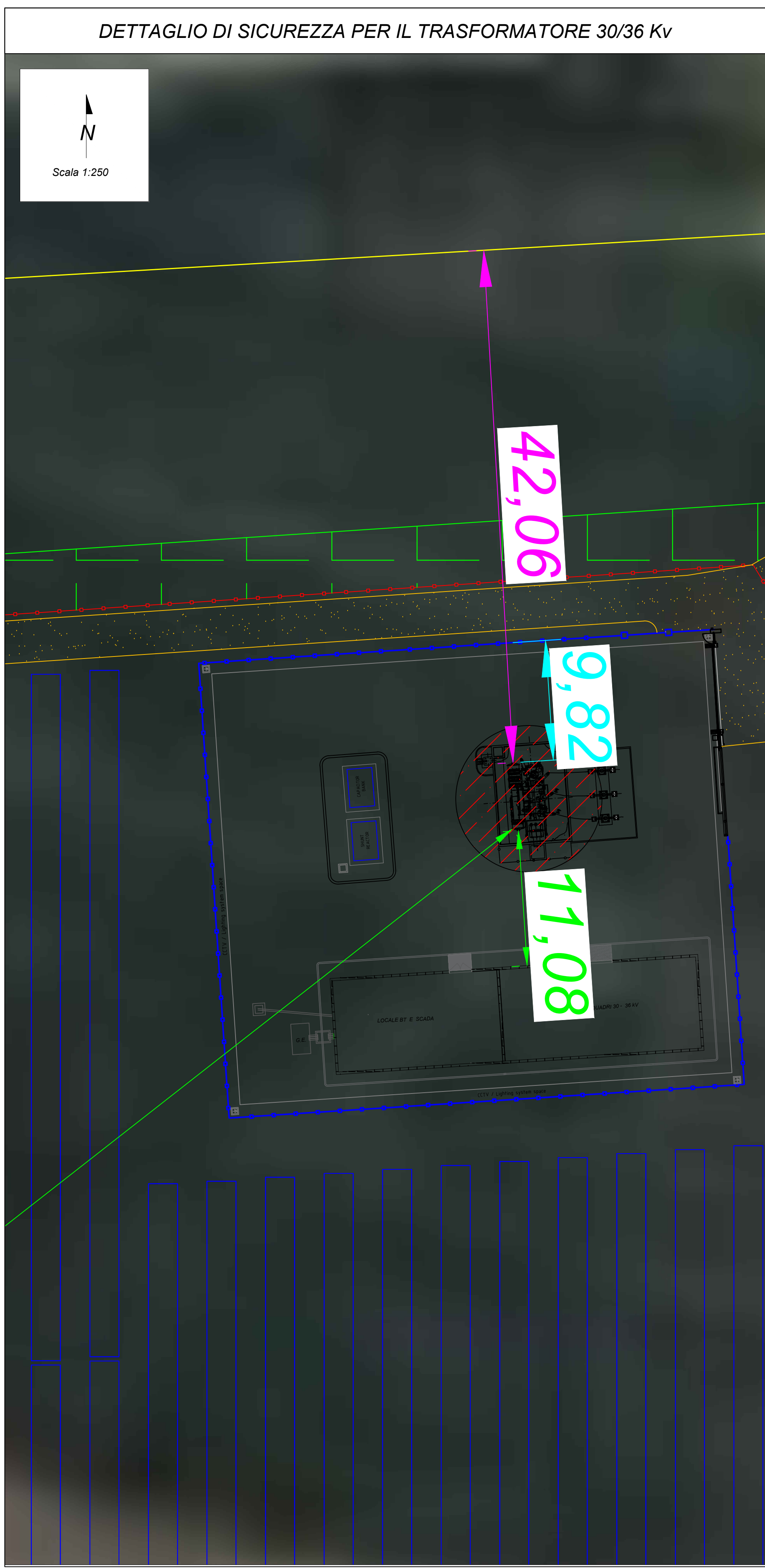
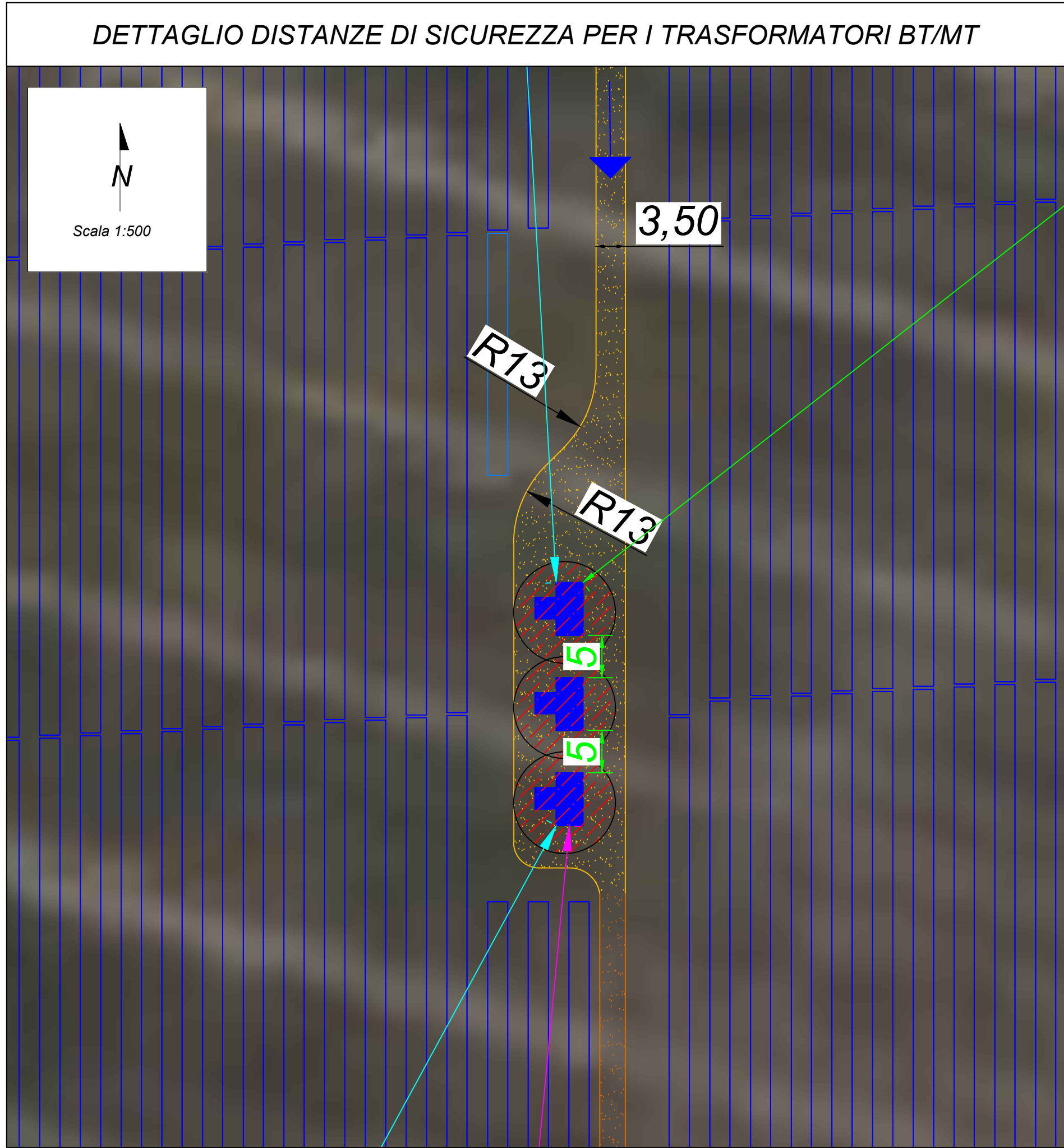


PIANTA CON INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A RISCHIO INCENDIO



LEGENDA

- Area di progetto
- Recinzione
- Recinzione Sottostazione di Utenza (SEU) 30/36 kV
- Accesso
- Fascia di mitigazione (5 m)
- Strutture 1x56
- Strutture 1x28
- Strutture 1x14
- T.U. 5120 kVA (taglia commerciale 6000 KVA)
- Sottostazione elettrica di utenza (SEU) 30/36 kV
- Viabilità interna (3,5 m)
- Viabilità interna di servizio (3 m)
- Vasca di laminazione
- Linea metanodotto
- Indicazione macchina elettrica soggetta a rischio incendio
- Punto di raccolta
- Verso di percorrenza della viabilità di progetto
- R13 Raggio di curvatura
- Distanze di sicurezza interna
- Distanze di sicurezza esterna
- Distanze di protezione

Tipologia di distanza	Distanze di sicurezza per trasformatore BT/MT	Distanze di sicurezza per trasformatore 30/36 kV
Distanza di sicurezza interna	5,00 m	10,00 m
Distanza di sicurezza esterna	10,00 m	20,00 m
Distanza di protezione	3,00 m	5,00 m

NOTA:

- I raggi di curvatura della viabilità di progetto sono uguali o maggiori di 13 m;
- I trasformatori delle Transformation Unit sono immersi in olio combustibile per una capacità superiore a 1 mc;
- Ogni Trasformatore Unit e Cabina Utente sarà dotata di cassetta di primo soccorso e dispositivi di protezione individuale (DPI);
- I cabinet elettrici e i cancelli di accesso all'area saranno contrassegnati con etichettatura o segnali antincendio in punti visibili, riportati in Tabella 1;
- Le macchine elettriche sono collocate ad una distanza superiore a 3,00 m l'una dall'altra.

Tabella.1 - SEGNALETICA ANTINCENDIO	
CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO	
PERICOLO ALTA TENSIONE	
DIVIETO DI ACCESSO ALLE PERSONE NON AUTORIZZATE	
NON USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI SU APPARECCHIATURE ELETTRICHE	
INDICAZIONE CABINA ELETTRICA	
INDICAZIONE ESTINTORE	
VIETATO FUMARE	

00	31/01/2025	Emissione definitiva	M. Monardo	F. Tognoli	L. Spadaro
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

PROGETTO	Progetto di un impianto fotovoltaico sito nel Comune di Fabbrico (RE) - Italia				
	FILE NAME: FAB ENG TAV 033 RE_Pianta con indicazione degli elementi a rischio incendio DWG				
CLIENT	CLASSIFICATION:	Company	FORMAT: A0	SCALE: VARIE	PLOT SCALE: 1:1
	TITLE: Pianta con indicazione degli elementi a rischio incendio				

CLIENT VALIDATION	UTILIZATION SCOPE: Basic Design	CLIENT CODE: FAB ENG TAV 033
VALIDATED BY:	UTILIZATION SCOPE: Basic Design	CLIENT CODE: FAB ENG TAV 033
VERIFIED BY:	UTILIZATION SCOPE: Basic Design	CLIENT CODE: FAB ENG TAV 033
COLLABORATORS:	UTILIZATION SCOPE: Basic Design	CLIENT CODE: FAB ENG TAV 033