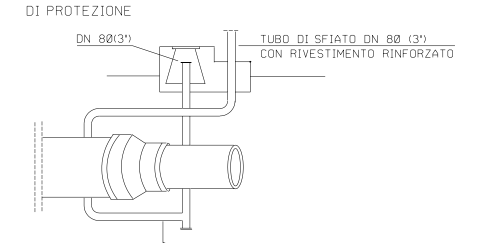
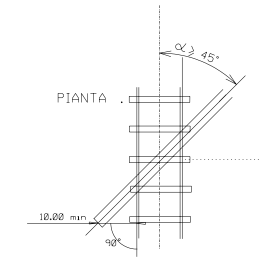


PARTICOLARE SPURGO DEL TUBO

## LEGENDA

- 1 TUBO CALCOLATO SECONDO D.M. 23/02/1971
- 2 TUBO DI PROTEZIONE TRATTATO ESTERNAMENTE CON RESINA POLIURETANO -CATRAME CATALIZZATO (PROTEGOL UT 32 -10)
- 3 ANELLO DI CHIUSURA TERMORESTRINGENTE
- 4 APPARECCHIO DI SFIATO
- 5 CASSETTA E PIANTANA PER PRESE DI CONTROLLO STATO ELETTRICO E PER EVENTUALI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE CATODICA DELLA CONDOTTA E DEL TUBO DI PROTEZIONE
- 6 PRESA SEGNALAZIONE FUGA GAS
- 7 DISTANZIATORI ISOLANTI A COLLARE
- APPARECCHIATURA DI SPURGO DEL TUBO DI PROTEZIONE
  (Puo' essere installata in pozzetto a distanza compresa
  fra i 10 e 20 m dalla piu' vicina rotaia )
  A distanza superiore a 20 m puo' essere installata fuori terra o in pozzetto.
- 9 PUNTI D'INTERCETTAZIONE





TUBO DI SPURGO DN 8Ø(3")	٦
CON RIVESTIMENTO RINFORZATO	)

0	01/10/2004	Emissione		Lanni	Casati	Lanni
REV.	DATA	DESCRIZIONE		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	Sinali Rete G		Snamprogetti LC-D-83320			
METANODOTTO: FOLIGNO – SESTINO DN 1200 (48") P 75 bar			COMM. (	663000		
ATTRAVERSAMENTO INTERRATO TIPO PER FERROVIE DI STATO E IN CONCESSIONE			SCALA  SOSTITUISCE IL  SOSTITUITO DAL			