

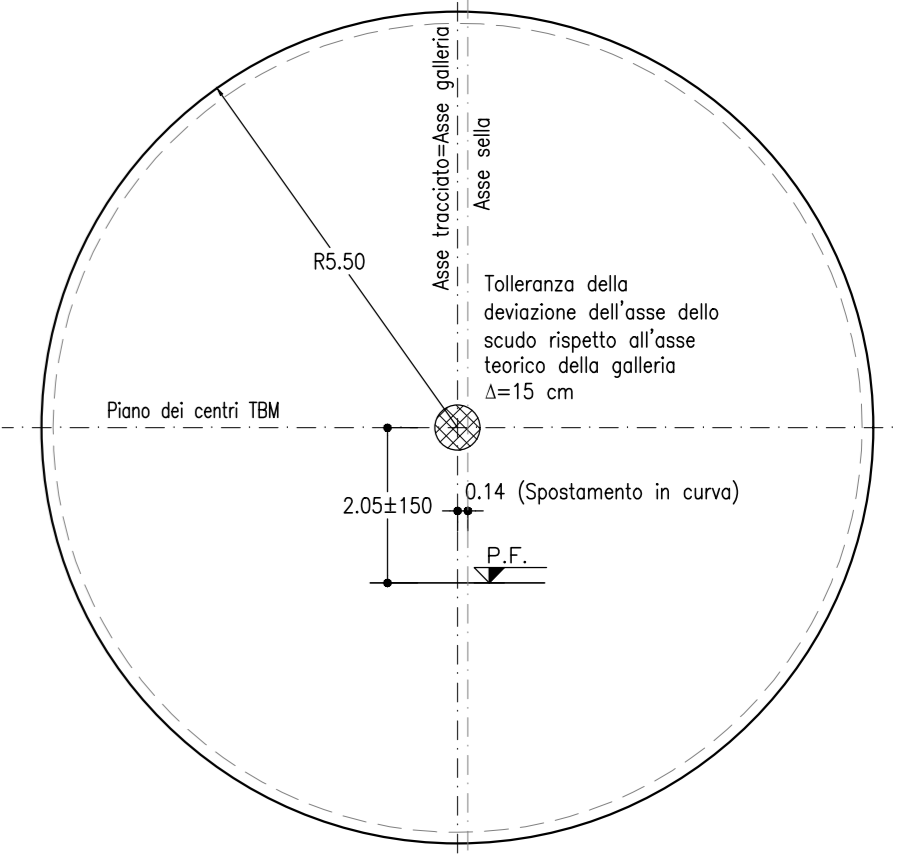
SEZIONE CONCIO SOTTO DIMA PORTANTE
SCALA 1:50

GALLERIA MELITO

SEZIONE CONCIO SOTTO PROTESI
SCALA 1:50

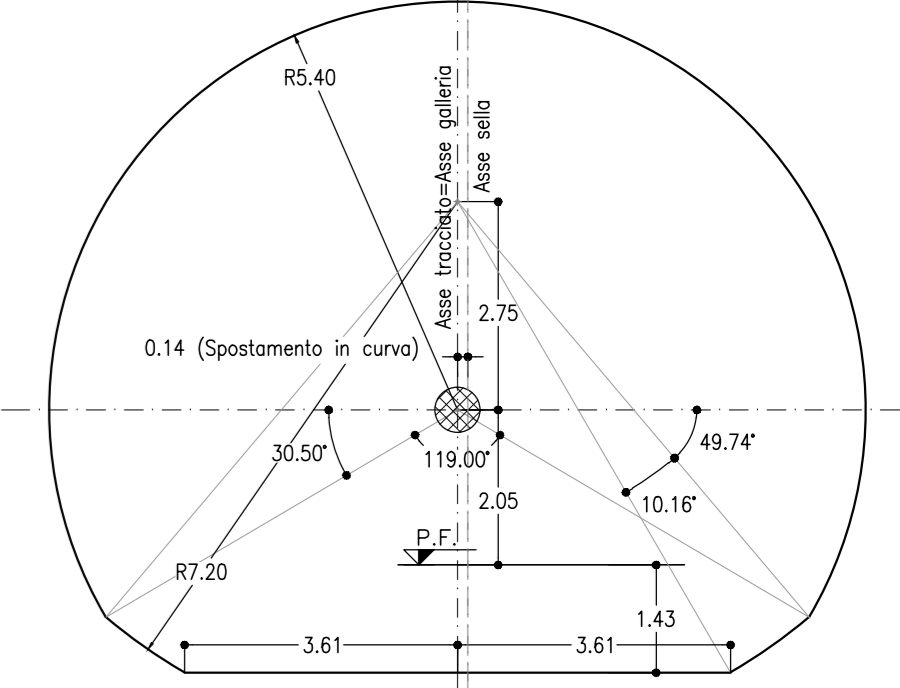
CARATTERISTICHE GEOMETRICHE
CONCIO

SCALA 1:100



CARATTERISTICHE GEOMETRICHE
SEZIONE PORTALE D'IMBOCCO

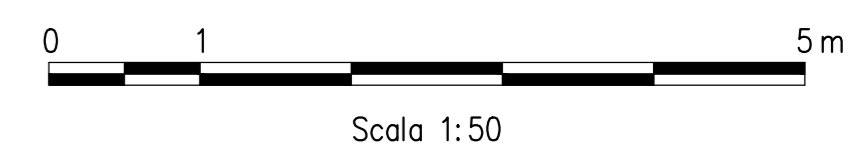
SCALA 1:100



SEZIONE PORTALE D'IMBOCCO
SCALA 1:50

NOTA TABELLA MATERIALI

PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO "IF2801EZZSPGN000001"



COMMITTENTE:
RFI
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

APPALTATORE:
CONSORZIO:
HirpiniaAV

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
ROCKSOIL S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO
ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
GN00 - GENERALE

GALLERIE DI LINEA
ELABORATI GENERALI
Sezioni di intradasso gallerie artificiali d'imbocco - Tav 2/3

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morello 10/06/2020	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassari	PROGETTISTA ROCKSOIL S.p.A. Ing. G. Cassari
---	---	--

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	WZ	GN0000	006	B	1:50

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Autorizzato Data

File: IF2801EZZSPGN0000008B.dwg n. Esib. 1

