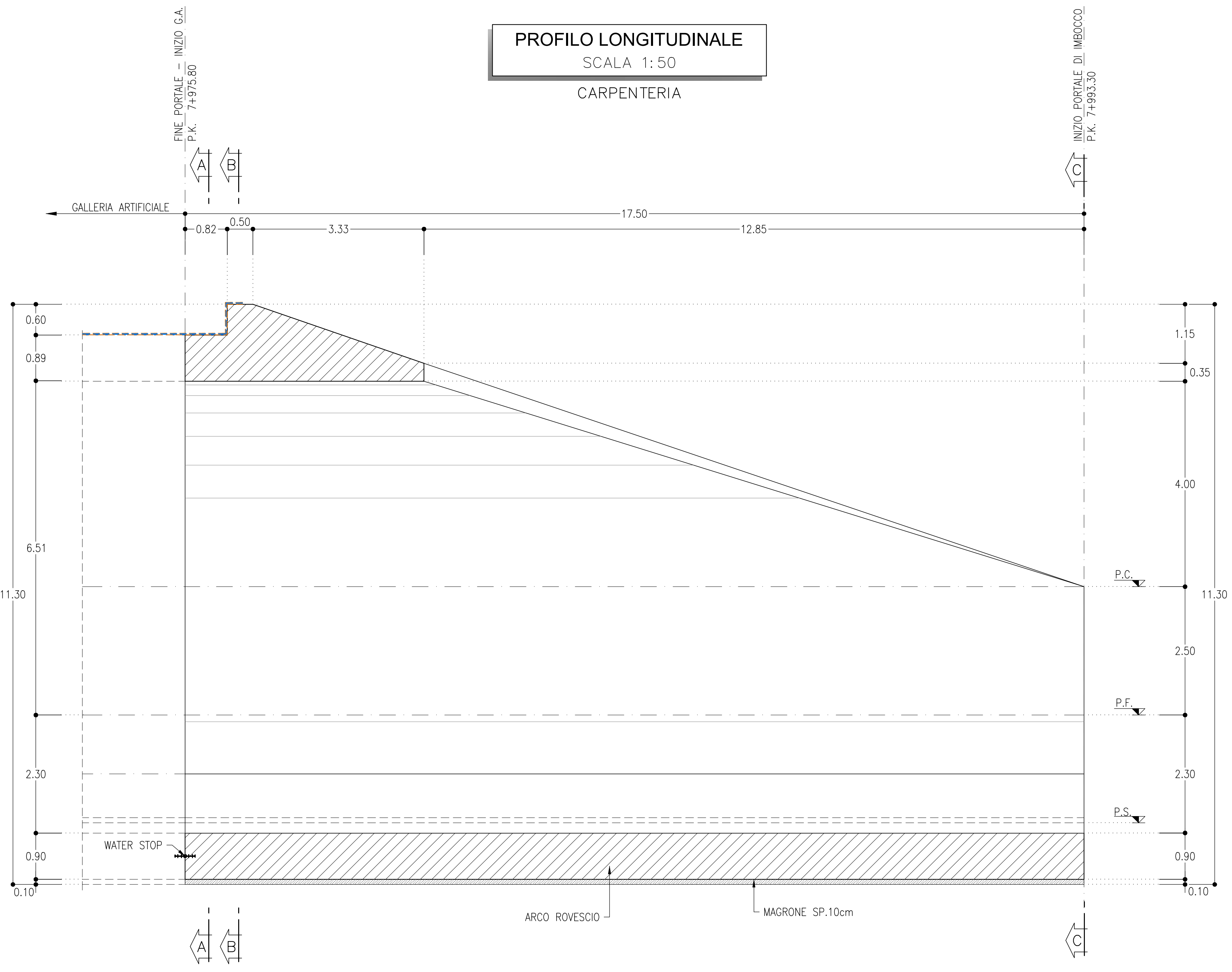
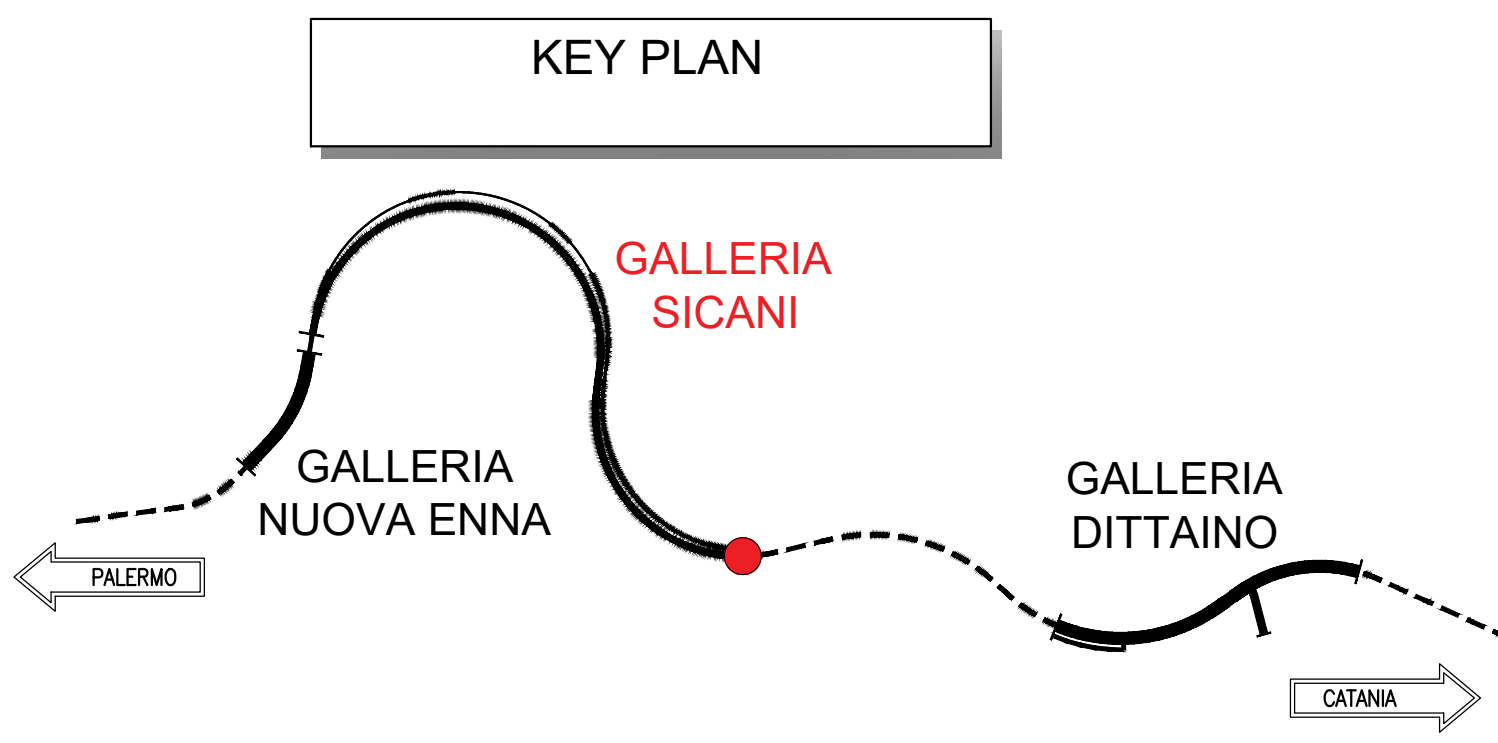
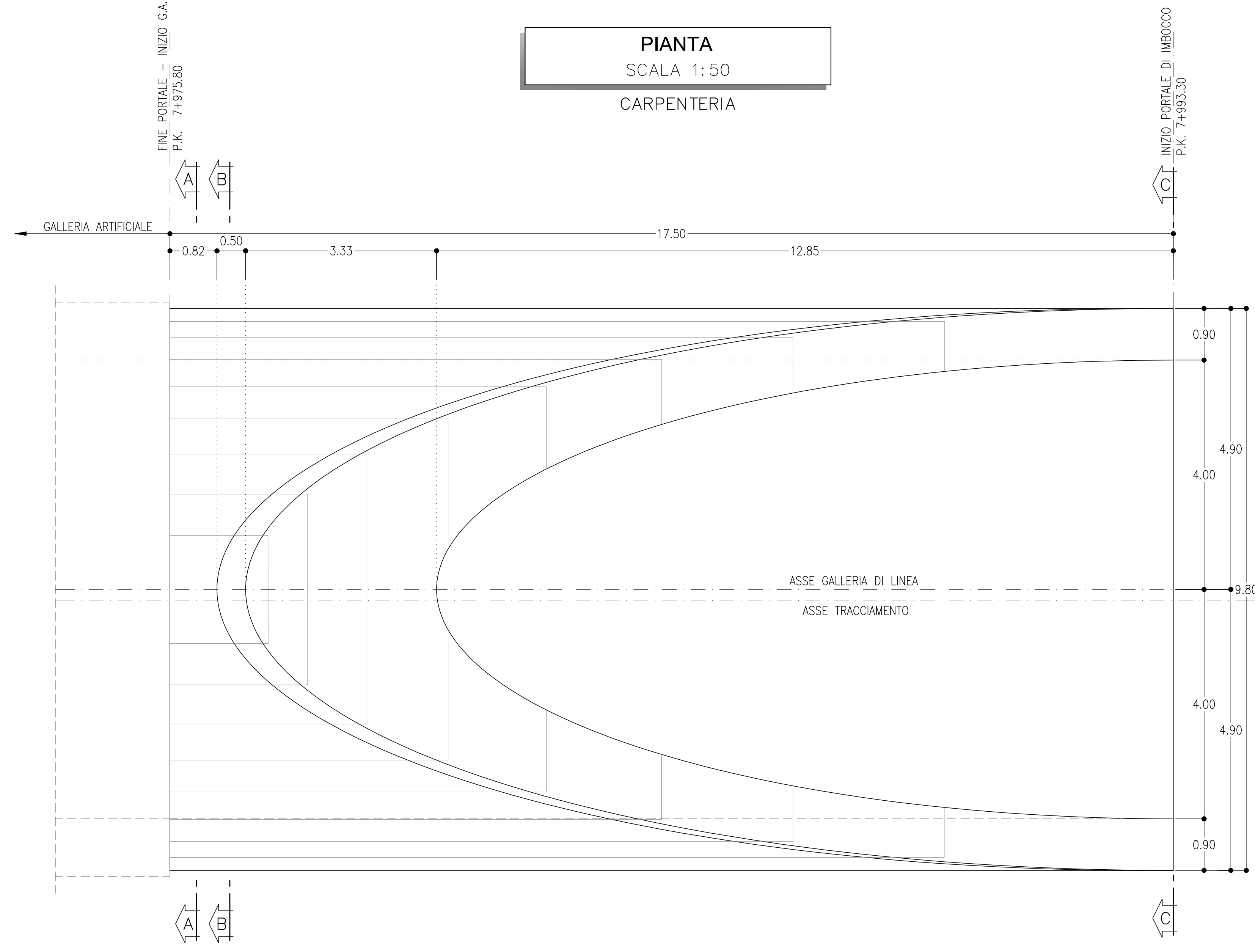


PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:50
CARPENTERIA



PIANTA
SCALA 1:50
CARPENTERIA



INCIDENZE

CALOTTA E PIEDRITTI : 50 kg/mc
ARCO ROVESCIO : 60 kg/mc

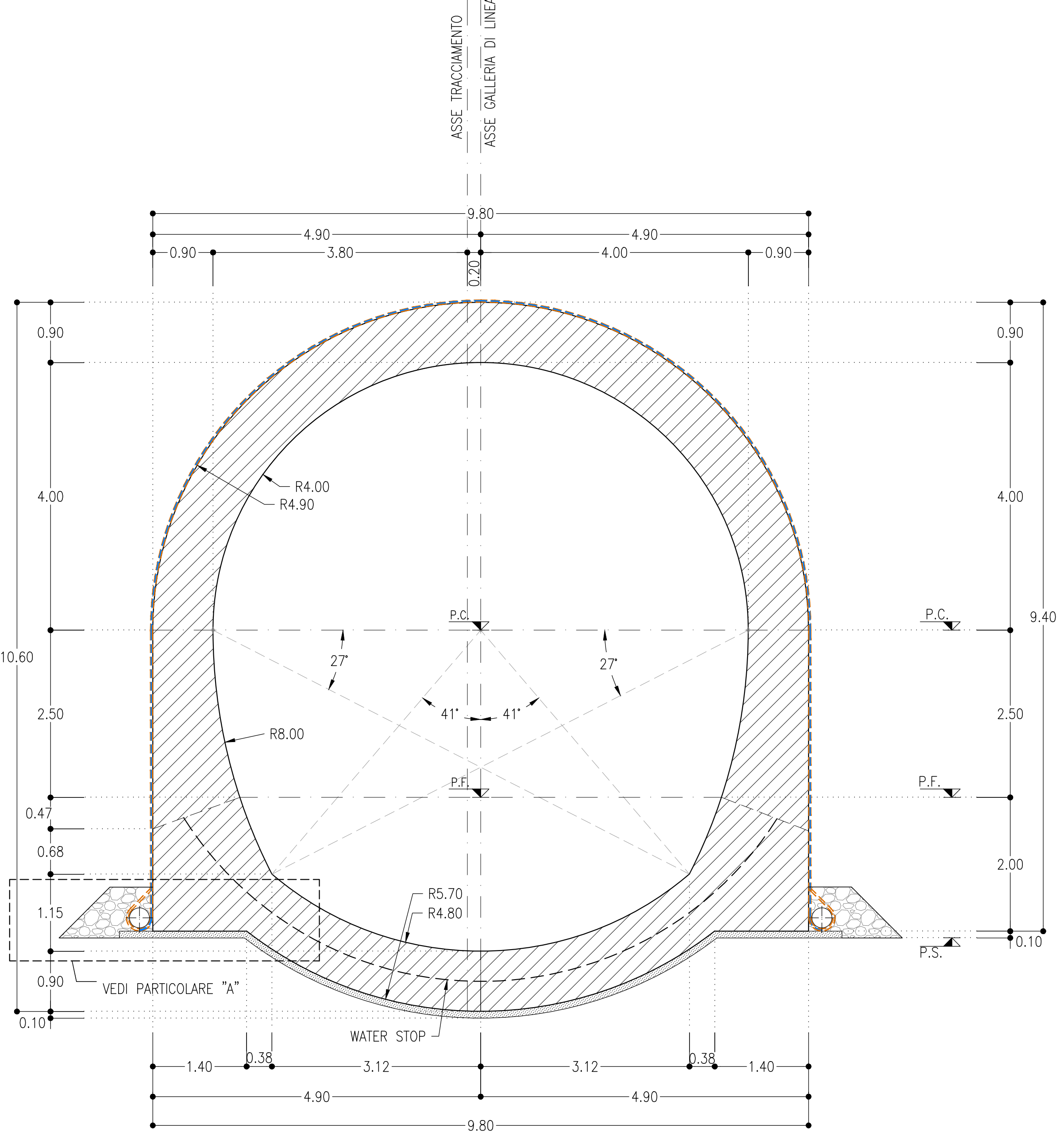
NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO DI RIFERIMENTO.

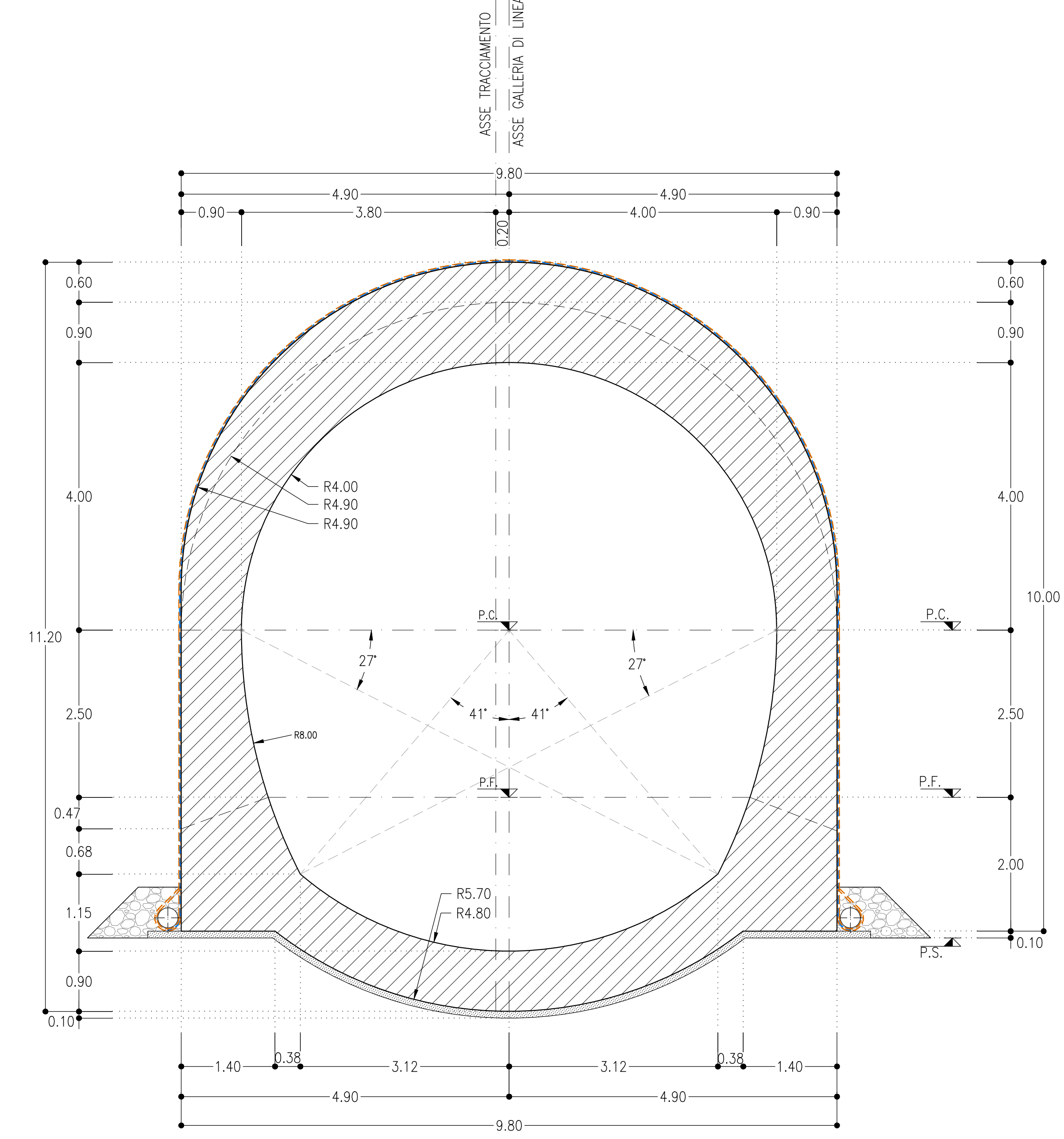
LEGENDA

P.F.= PIANO DEL FERRO
P.S.= PIANO DI SCAVO
P.C.= PIANO DEI CENTRI

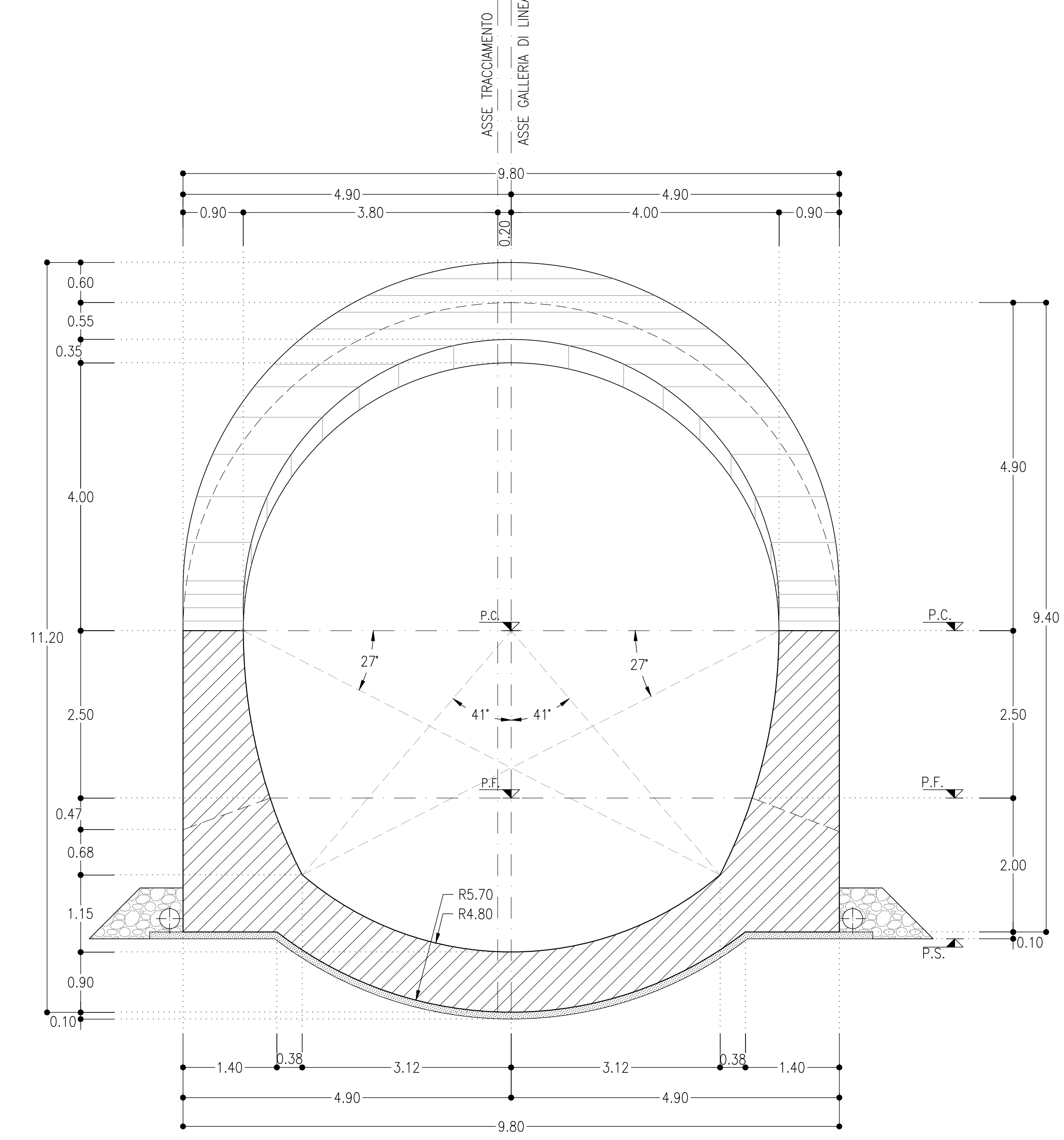
SEZIONE A-A
SCALA 1:50
CARPENTERIA



SEZIONE B-B
SCALA 1:50
CARPENTERIA



SEZIONE C-C
SCALA 1:50
CARPENTERIA



COMMITTENTE: **RFI** (Rete Ferroviaria Italiana) - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** (Istituto Nazionale per lo Studio e l'Esecuzione delle Opere di Infrastruttura Ferroviaria)

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. GALLERIE
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)

GALLERIA SICANI - IMBOCCO LATO CATANIA
Portale di imbocco - Galleria di linea - Carpenteria

SCALA: 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	[Signature]	Gen. 2020	[Signature]	Gen. 2020	[Signature]	Gen. 2020	Gen. 2020

File: R53V40D07BBGA050003A.dwg n. Elab. 069