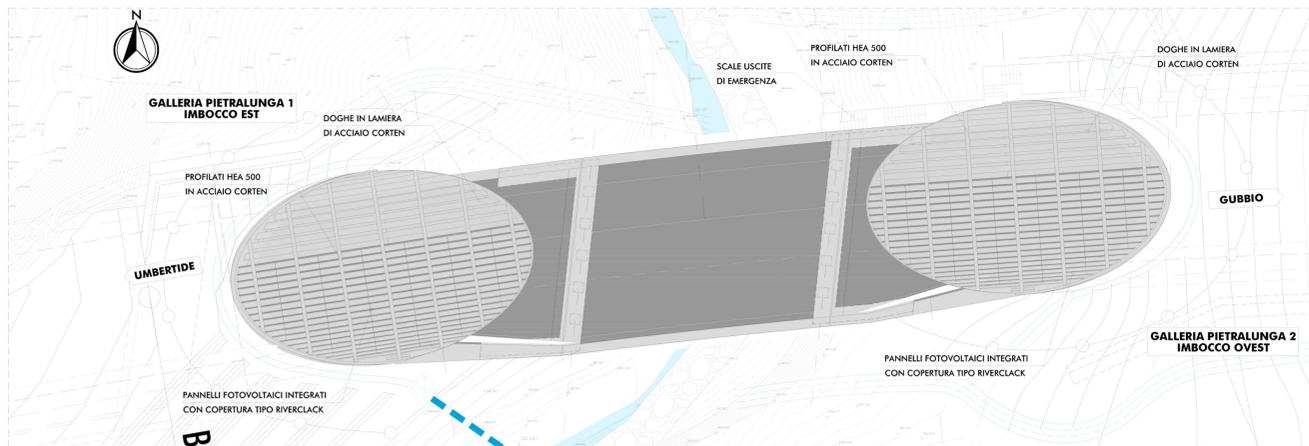
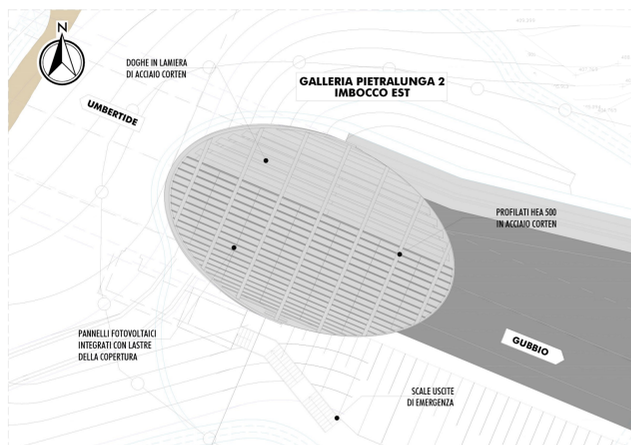


GALLERIA PIETRALUNGA 1 IMBOCCO EST - GALLERIA PIETRALUNGA 2 IMBOCCO OVEST
PIANTA COPERTURA



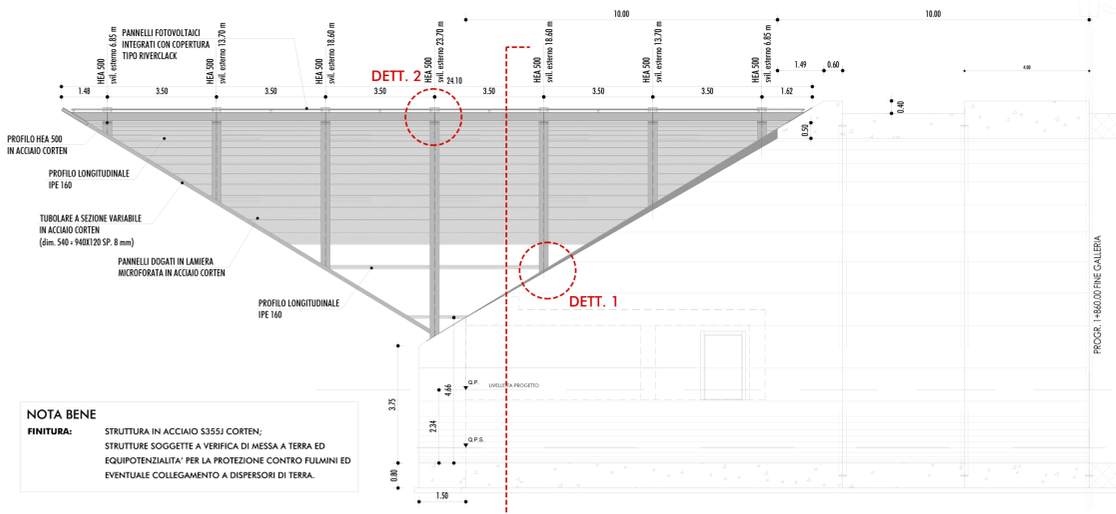
GALLERIA PIETRALUNGA 2 - IMBOCCO LATO EST
PIANTA COPERTURA



GALLERIA PIETRALUNGA 1 - IMBOCCO LATO EST
SIMULAZIONE VIRTUALE

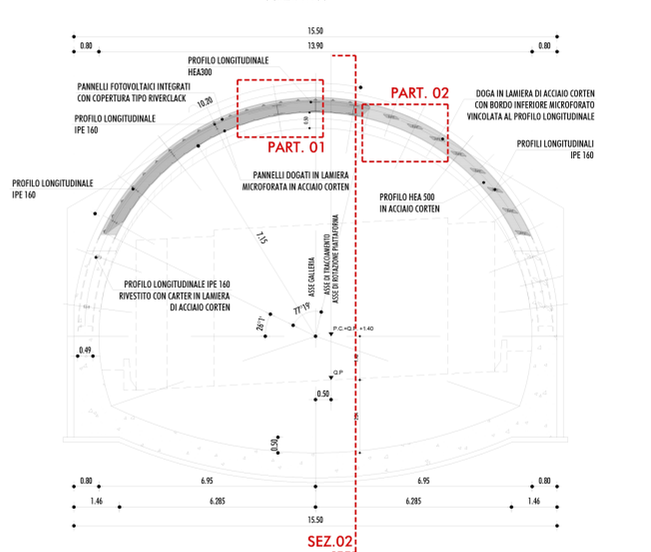


SEZIONE 02 - TRATTO CENTRALE
SCALA 1:100

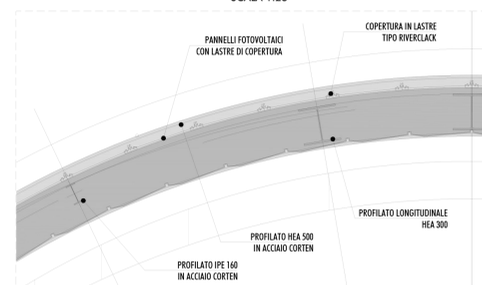


NOTA BENE
FINITURA: STRUTTURA IN ACCIAIO S355J2 CORTEN;
STRUTTURE SOGGETTE A VERIFICA DI MESSA A TERRA ED EQUIPOTENZIALITA' PER LA PROTEZIONE CONTRO FULMINI ED EVENTUALE COLLEGAMENTO A DISPERSORI DI TERRA.

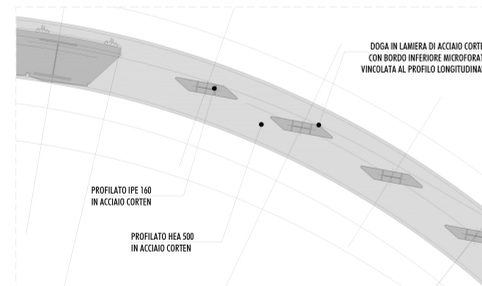
SEZIONE 01
SCALA 1:100



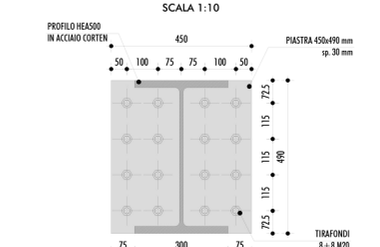
PARTICOLARE 01
SCALA 1:25



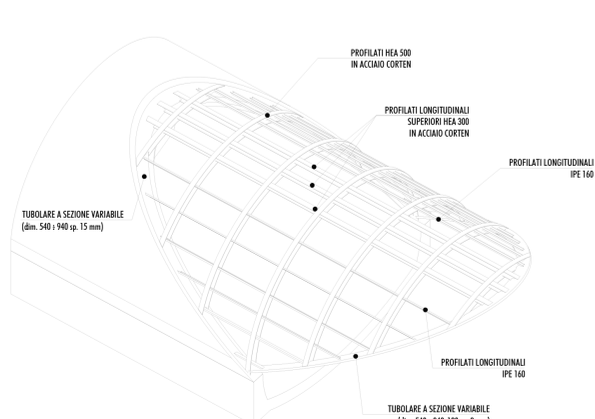
PARTICOLARE 02
SCALA 1:25



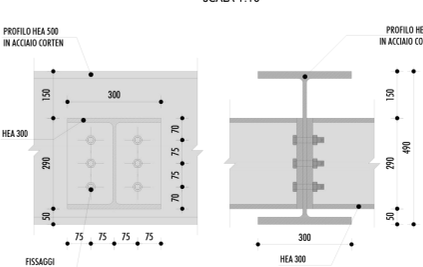
DETTAGLIO (1) ATTACCO HEA 500/STRUTTURA IN C.A.
SCALA 1:10



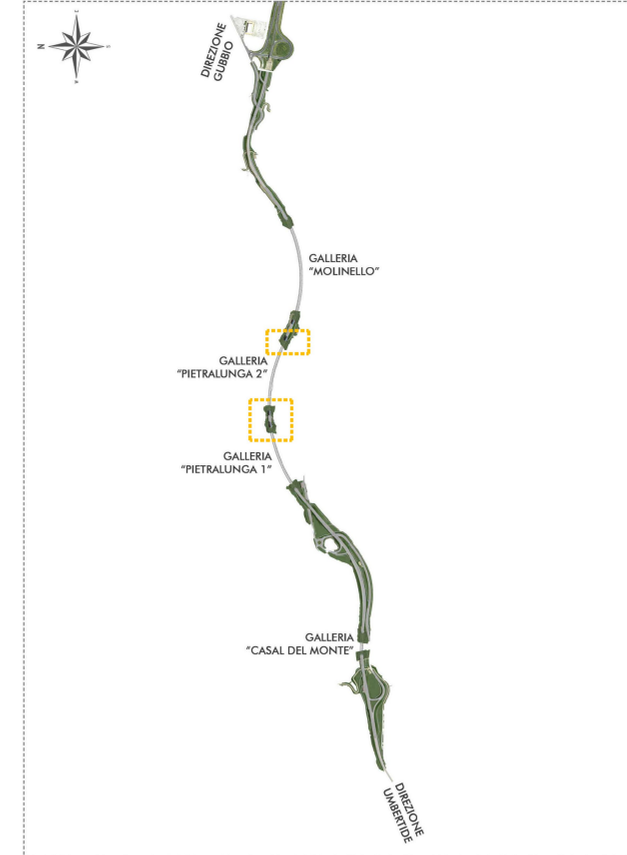
VISIERA IN CARPENTERIA METALLICA
VISTA ASSONOMETRICA STRUTTURALE D'INSIEME



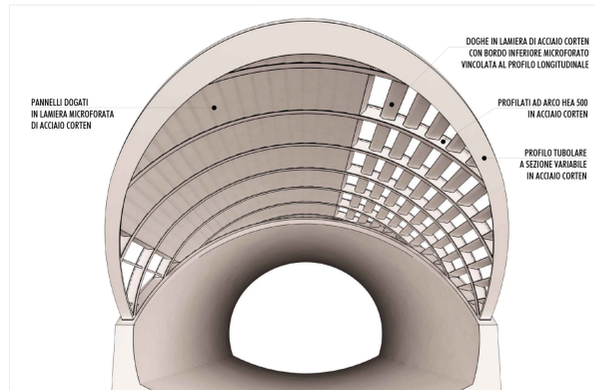
DETTAGLIO (2) ATTACCO HEA 500/HEA300
SCALA 1:10



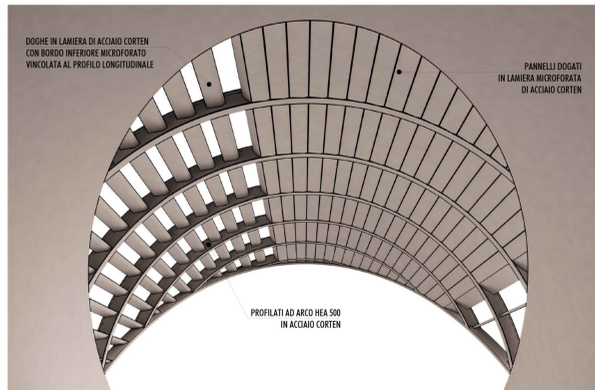
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO



VISTA IN INGRESSO



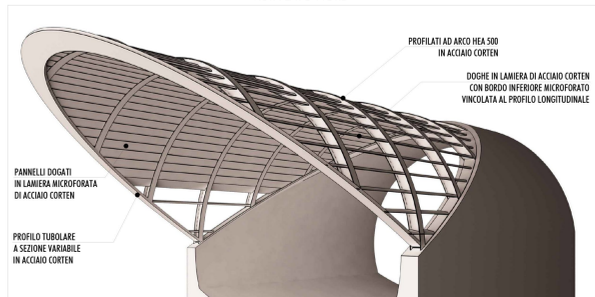
VISTA IN USCITA



VISTA LATO SUD



VISTA LATO NORD



STRADA S.S. N.219 "GUBBIO - PIAN D'ASSINO"
ADEGUAMENTO TRATTO GUBBIO-UMBERTIDE
2° LOTTO: MOCAIANA-UMBERTIDE - 1° STRALCIO: MOCAIANA-PIETRALUNGA
CIG 6038585D77 - CUP F31B12000720001

SOGGETTO ATTUATORE ANAS S.p.A.
PROGETTO ESECUTIVO



PROGETTAZIONE: ING. PIER PAOLO CORCHIA
RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE: ING. GIOVANNA CASSANI
PROGETTAZIONE STRUTTURALE: ING. PIER PAOLO CORCHIA
PROGETTAZIONE OPERE IN SOTTERRANEO: ING. GIOVANNA CASSANI
PROGETTAZIONE STRADALE, IDRAULICA DI PIATTAFORMA E IMPIANTI: ING. FILIPPO VIARO
GEOLOGIA: DOTT. SSA Geol. FIORENZA PENNINO
PAESAGGISTICA E ARCHITETTICA: ARCH. SERGIO BECCARELLI
PROGETTAZIONE AMBIENTALE: POLICREO

CONSULENZE SPECIALISTICHE:
PIANO UTILIZZO TERRE E ROCCE DA SCAVO: DOTT. GIUSEPPE OLIVA
ASPETTI ENERGETICI E PRESTAZIONALI: ING. SANDRO DE FEO
ACUSTICA: ING. GIOVANNI BRANNI
SICUREZZA: ING. GIUSEPPE OLIVA
ARCHITETTICA: DOTT. SSA Architetto FRANCESCA GERMINI
ING. GIOVANNI BRANNI
POLICREO

OPERE D'ARTE MAGGIORI
GALLERIE ARTIFICIALI ED OPERE D'IMBOCCO
OPERE D'IMBOCCO
VISIERA IN CARPENTERIA METALLICA INTEGRATA CON CAMPO FOTOVOLTAICO -
GALLERIA PIETRALUNGA 1 (EST), PIETRALUNGA 2 (OVEST ED EST) - PIANTE, SEZIONI, DETTAGLI E VISTE ASSONOMETRICHE

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. A. SCALAMANDRE'			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	TUOGA000STCP01A.dwg	A	VARIE
ELABORAZIONE	CODICE ELAB.		
A	EMISSIONE	11/12/2017	FERRARI CORCHIA CASSANI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO