



LEGENDA

- TUTTI I BORDI SOLETTE, FOROMETRE, FONDI FOSSA ASCENSORI, SCALE E APERTURE SONO DA COORDINARE
- TUTTI I LIVELLI RUSTICI (SSL) DEVONO ESSERE COORDINATI
- IL PROGETTO DELLE FONDAZIONI DEVE ESSERE INTESO COME PRELIMINARE. IL PROGETTO FINALE SARA ESEGUITO UNA VOLTA COMPLETATE LE INDAGINI GEOLOGICHE E GEOTECNICHE
- LE FONDAZIONI E LE SOLETTE IN PROSSIMITA DEL "BASEMENT" DEVONO ESSERE PROGETTATE UNA VOLTA CONFERMATO LA POSIZIONE, LA GEOMETRIA E I CARICHI DEL SISTEMA "RHS"
- LA SUDDIVISIONE DELLE FONDAZIONI IN FASE 1/ FASE 2 DEVE ESSERE CONFERMATO DALLA COMMITTEEA

REVISIONI	DESCRIZIONE
REV 01	Emissione per Chiusura (P.N.A.)
REV 02	Emissione per Approvazione in Linea Tecnica di ENAC
REV 03	Emissione per Procedura VIA/IAS

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE
REV 01	03/03/24	Emissione per Chiusura (P.N.A.)
REV 02	03/03/24	Emissione per Approvazione in Linea Tecnica di ENAC
REV 03	03/03/24	Emissione per Procedura VIA/IAS

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE
REV 01	03/03/24	Emissione per Chiusura (P.N.A.)
REV 02	03/03/24	Emissione per Approvazione in Linea Tecnica di ENAC
REV 03	03/03/24	Emissione per Procedura VIA/IAS

COMITTEE PRINCIPALE

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

ENAC

COMITTEE PRINCIPALE

Toscana Aeroporti

SUPPORTI SPECIALISTICI

ACI ENGINEERING S.A. RAFAEL VINOLO ARCHITECTS P.C.

TEKNE

E' SEVERAMENTE VIETATA LA RIPRODUZIONE E/O LA CESSAZIONE A TERZO SENZA AUTORIZZAZIONE DELLA COMMITTEE