





COMUNE  
L'AQUILA



PROVINCIA  
L'AQUILA



REGIONE  
ABRUZZO



Funded by the  
European Union  
NextGenerationEU



Ministero dell'Università e della Ricerca



Italiadomani  
L'idea della scuola del futuro



ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE  
LABORATORI NAZIONALI DEL GRAN SASSO  
SERVIZIO STRUTTURA SOTTERRANEA E PROGETTI SPECIALI

CODICE COMMESSA  
COORDINATE  
N  
E

COMMESSA:  
PNRR LNGS-FUTURE  
Realizzazione di n.3 strutture in carpenteria metallica dedicate alle attività di  
cristogenia (CRYO-P), collegamenti (SCALATI) e stoccaggio (XENONITI) presso la  
sala B dei Laboratori Sotterranei

N° TAVOLA  
A.07

OGGETTO:  
PROGETTO DI FATIBILITA' TECNICO ECONOMICA  
Architettonico  
Piano Primo 1.20 A1

SCALA  
RIF.  
REV.  
DATA  
RF FILE

PROGETTAZIONE

APPROVAZIONE  
RESP. UFFICIO  
DIRETTORE TECNICO  
R.U.P.  
Ing. Paolo Martella

PROFESSIONISTI INCARICATI

IMPRESA

NOTE/TIMBRI: