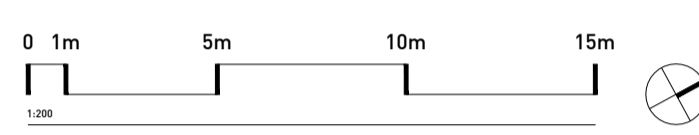


VIALE A. MORO

**LEGENDA GRAFICA**

- VERIFICA PERCORSO SEDIA A RUOTE PUBBLICO  
larghezza 100 cm (corridoi)  
larghezza 90 cm (porte)
- VERIFICA PERCORSO SEDIA A RUOTE PERSONALE  
DI SERVIZIO  
larghezza 100 cm (corridoi)  
larghezza 90 cm (porte)
- ROTAZIONE SEDIA A RUOTE 360°  
diametro 150 cm



FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE BASILICATA



MATERA 2019 CAPITALE EUROPEA DELLA CULTURA



COMMITTENTE  
**LUCANE**  
Ferrovie Appulo Lucane

**STAZIONE MATERA CENTRALE**  
RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA ED  
ADEGUAMENTO TECNOLOGICO

PROGETTO ARCHITETTONICO  
**30ERI**  
STEFANO BOERI ARCHITETTI



PROGETTO STRUTTURE  
**sce**  
PROJECT

SCE Project  
viale Sarca, 336/f  
20126 Milano  
t +39 0270006530  
f +39 0271091187

PROGETTO IMPIANTI  
**ESA**  
engineering

ESA Engineering  
Foro Buonaparte 76, Milano  
20121 Milano  
t +39 0289151638  
f +39 0559029994

GAD

H	
G	
F	
E	
D	
C	
B	
A	

revisione data  
emissione 16.04.2018

PROGETTO ESECUTIVO  
elaborato  
STATO DI PROGETTO  
PIANTA PIANO TERRA  
SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE  
commessa  
A - MTR  
scala 1:100 formato A1  
n. tavola

**PE\_A 05 003**

