
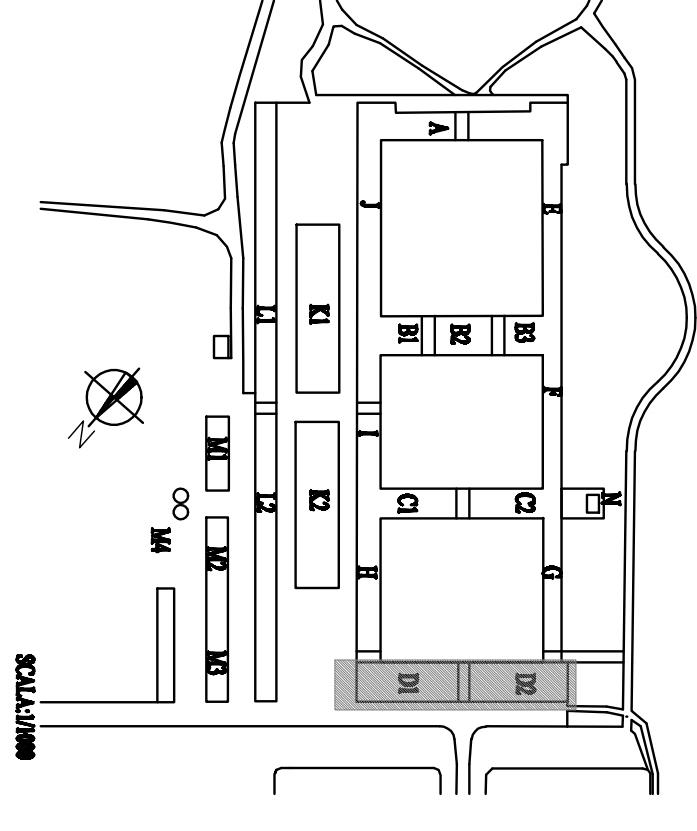


*Tramite il portogallo da realizzare con appoggio a terra
Tramite il portogallo da realizzare in corrispondenza di tetto esistente,
da non appoggiare sulle strutture sottostanti
Pozzo/scarico degli ingressi/uscita a pieno terra da garantire a priori*

La rappresentazione grafica delle tre vie di accesso all'Alleanza (dall'alto verso il basso) è la seguente: la prima via, che si riferisce al "modello di sviluppo economico", è la relativa condizione operativa in presenza di elementi e indicatori o "risorse" (risorse umane, risorse materiali, risorse finanziarie, risorse tecnologiche, risorse ambientali) come "input", che, a seconda del "processo" e dell'output, può essere "positivo" o "negativo". La seconda via, che si riferisce al "modello di sviluppo sociale", è la relativa condizione operativa in presenza di elementi e indicatori o "risorse" (risorse umane, risorse materiali, risorse finanziarie, risorse tecnologiche, risorse ambientali) come "input", che, a seconda del "processo" e dell'output, può essere "positivo" o "negativo". La terza via, che si riferisce al "modello di sviluppo ambientale", è la relativa condizione operativa in presenza di elementi e indicatori o "risorse" (risorse umane, risorse materiali, risorse finanziarie, risorse tecnologiche, risorse ambientali) come "input", che, a seconda del "processo" e dell'output, può essere "positivo" o "negativo".



ENTE DI GESTIONE DEL PARCO
REGIONALE LA MANDRIA E DEI
PARCHI E DELLE RISERVE
NATURALI DELLE VALLI DI
LANZO

**MANUTENZIONE E MESSA IN SICUREZZA
FABBRICATO "D" E TORRE OROLOGIO
DI BORGO CASTELLO**

- **ENTE DI GESTIONE DEL PARCO REGIONALE LA MANDRIA:**
 - Settore Tecnico
 - Resp. arch. **Daniela CANTATORE** (coordinamento)
 - Settore Manutenzione e Patrimonio
 - arch. **Ivan PETTIGIANI**

- arch. **Diego BONZI**
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
DIRETTORE - Dott.ssa **Stefania GRELLA**
Progetto su base grafica del rilievo geometrico REG.

LABORANTE	1 - 06
SCALA:	
DATA:	01 Ottobre 2010
REDAZIONE:	
arch. Ivan Padigani	

PLANIMETRIA COPERTURE
 stato di fatto e progetto