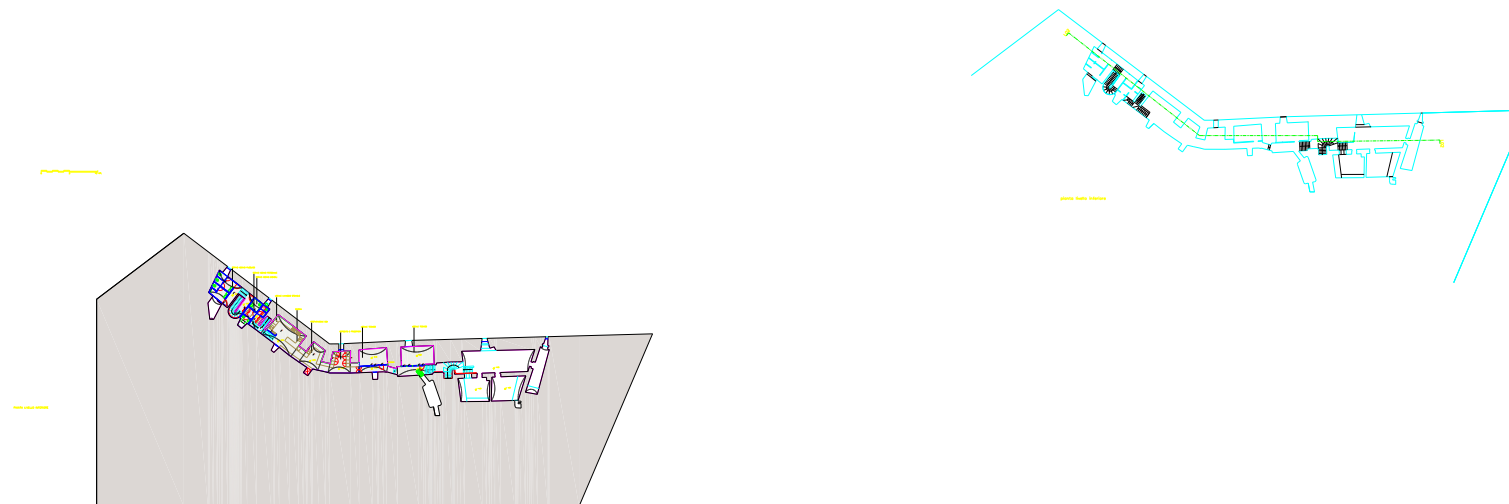


Export PDF is supported in professional version.www.autodwg.com



Note: Please goto <http://www.autodwg.com> to register the program,
the note and watermark will be removed.



SEZIONE L02 Sc 1:50

Notes and Details:


- Balaustra in vetro e acciaio inox** (Stainless steel and glass handrail)
- Pannello in legno di noce o simile 82cm e spessore 24mm** (Oak or similar wood panel 82cm wide and 24mm thick)
- Panca in legno di noce o simile a struttura di acciaio** (Oak or similar wood bench with steel structure)
- Parquet in legno di noce o simile 16x190x2400mm** (Oak or similar wood parquet 16x190x2400mm)
- Cornice in blocchi di piperno esistente** (Existing cornice in piperno blocks)
- Porta con telaio in alluminio anodizzato e anta con telaio in profilo di alluminio e vetro di sicurezza opalino (vetro stratificato 3+3mm)** (Door with anodized aluminum frame and door with aluminum profile frame and opal safety glass (laminated 3+3mm))
- Seduta in multistrato curvato di rovere** (Curved multi-layered oak seating)
- Pannello in legno di noce o simile curvato** (Curved oak or similar wood panel)
- Porta con telaio in alluminio anodizzato e anta con telaio in profilo di alluminio e vetro di sicurezza opalino (vetro stratificato 3+3mm)** (Door with anodized aluminum frame and door with aluminum profile frame and opal safety glass (laminated 3+3mm))
- Pannello in legno di noce o simile** (Oak or similar wood panel)
- Vano alloggiamento neon** (Neon housing cavity)
- Seduta in legno di noce o simile e acciaio** (Oak or similar wood and steel seating)
- Finizione dei basoli in pietra lavica, e messa in opera degli stessi, previa pulitura dei conici e sostituzione delle parti mancanti** (Basalt stone finishing, and installation of the same, after cleaning the cones and replacing missing parts)
- Pavimenti in resina** (Resin floors)
- Panelli di facciata taglialuoco realizzati con due lamine, d'acciaio zincato, con in mezzo un' anima isolante in lana minerale** (Fire-resistant facade panels made of two layers of galvanized steel with a mineral wool insulating core)
- Pavimento in resina** (Resin floor)
- Panelli di facciata taglialuoco realizzati con due lamine, d'acciaio zincato, con in mezzo un' anima isolante in lana minerale** (Fire-resistant facade panels made of two layers of galvanized steel with a mineral wool insulating core)
- Pavimento in resina** (Resin floor)
- Panelli divisorie in vetro stampato e/o satinato all'acido con struttura portante d'alluminio** (Acid-etched or satinated glass partitions with aluminum frame)
- Panelli divisorie in vetro stampato e/o satinato all'acido con struttura portante d'alluminio** (Acid-etched or satinated glass partitions with aluminum frame)

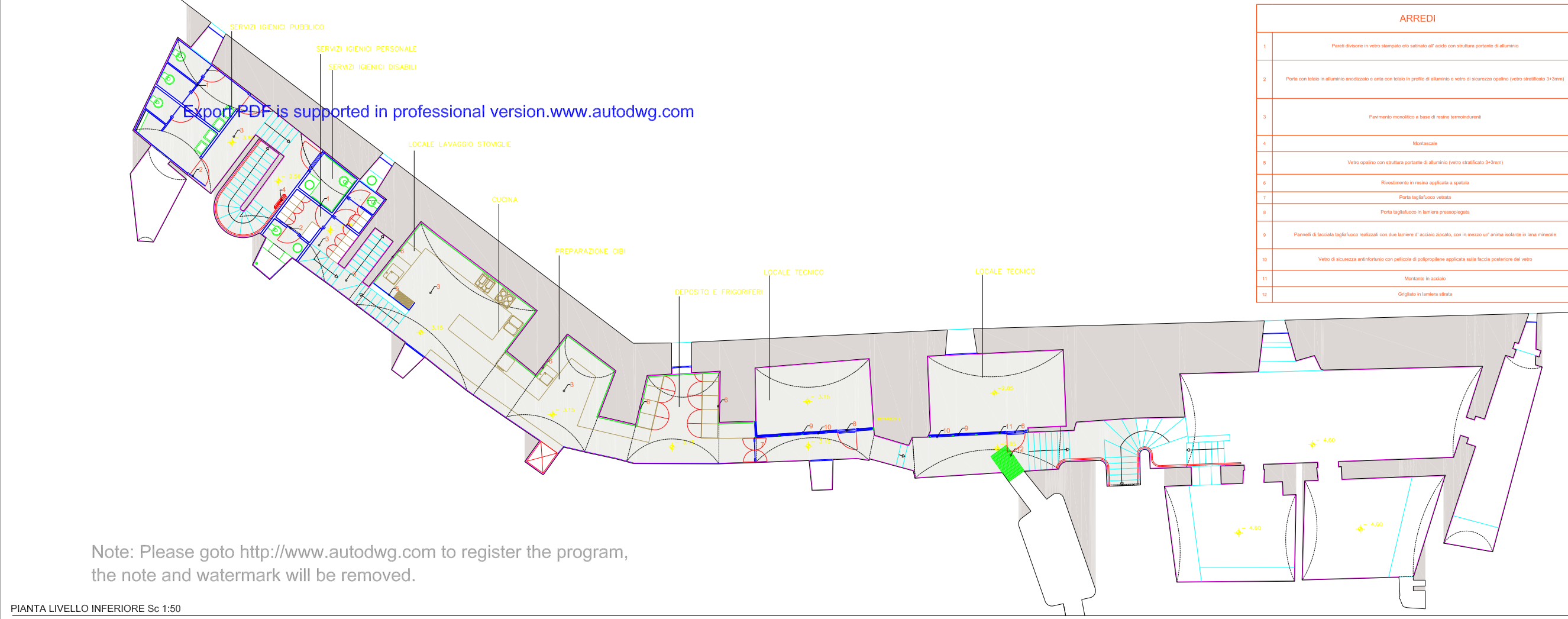
Rooms and Areas:

- SALA RISTORO
- SALA RISTORO
- BANCO DISTRIBUZIONE
- OFFICE
- BAR-CAFFETTERIA
- SALA CAFFETTERIA
- CAMERINI
- AUDITORIUM
- locale tecnico
- locale tecnico
- deposito e frigoriferi
- preparazione cibi
- cucina
- lavoraggio stoviglie
- servizi igienici pubblici

Dimensions and Levels:

- Levels: (+0.00), (+0.84), (+0.80), (+0.65), (+0.40), (-2.45), (-3.15), (-3.60)
- Dimensions: 82cm, 16x190x2400mm, 3+3mm, 24mm, 16x190x2400mm

	ARREDI MOBILI NON COMPRESI NELLA CONTABILITÀ DI PROGETTO	
	PAVIMENTAZIONI	
	P.1	Pavimento monolitico a base di resine termoindurenti



PIANTA LIVELLO INFERIORE Sc 1:50

0		PROGETTO DEFINITIVO				Febbraio 2006	
Rev.	Cognome	Prep.	Ver.	Appr.	Data		
Soprintendenza speciale Polo Museale Napoletino		RSP: Prof. Anna Pasquale Manni Prof. Ig. Bruno Marchetti Architetto E. Pizzarello Srl Ing. Bruno Bonaventura Arch. Massimo Santoro			GRUPPO PROGETTANTE: ARCHITETTURA Prof. Ann. Pasquale Manni Arch. Massimo Santoro Arch. Eugenio Cazzulani Arch. Massimo Santoro Arch. Massimo Santoro Arch. Anna De Rosa STRUTTURE Ing. Bruno Bonaventura IMPIANTI Prof. Ig. Bruno Marchetti Ing. Giovanni Russo Ing. Giovanni Mataro Verrini Ing. Roberto De Rosa Geom. Roberto Barone Arch. Fabrizio Battaglia per no. Alessandro Cavatoni		
Soprintendente: Prof. Nicole Spinosa							
Coordinamento Scientifico: dott.ssa. Angela Tecca							
Cliente: SOPRINTENDENZA SPECIALE POLO MUSEALE NAPOLETANO						Cod. Commessa: C37.05	
Progetto: SPAZI DI RISTORO DI CASTEL S. ELMO						Categoria: Architettico X Civile Strutturale Elettrico Meccanico Idrico Speciale Sicurezza Altro	
F160 Disegno: Pianta Livello Inferiore e Sezione Longitudinale (Progetto)							
Data:	Scelte	Nome File:		Tavole:		Sintesi	
Febbraio 2006	1-50	C0705D-DA007.0.dwg		DA007.0		Bionozza Ammadi	