

COMUNE DI SAN VITO DEI NORMANNI
PROVINCIA DI BRINDISI

CENTRO POLIFUNZIONALE INTEGRATO DI ACCOGLIENZA
ED INFORMAZIONE TURISTICA DELL'ALTO SALENTO
DA REALIZZARE SU PARTE DELL'IMMOBILE E EX STABILIMENTO IDROLOGICO
"TENICE DI PRASSIN" SITO IN SAN VITO DEI NORMANNI ALLA VIA BRINDISI

- INTERVENTI DI MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA -

PROGETTAZIONE DEFINITIVA - ESECUTIVA

COMITATINE
GAL ALTO SALENTO SCRL (BR)

DIREZIONE LABORATORIO
PROSPETTI - RILIEVO MATERICO

DATA: LUGLIO 2014
SCALA: 1:100

IL PROGETTISTA
R.F.P. Dott. Ing. Francesco POCIELLA (ingegnere)
Dott. Arch. Cristina SACCO
IL LEGALE RAPPRESENTANTE
Avv. Domenico TANZARIELLA
IL RESPONSABILE DEL PROVEDIMENTO
Dott. Carmelo GREGO
IL SINDACO
DEL COMUNE DI SAN VITO DEI NORMANNI
Avv. Alessio MAJOLI

TAVOLA
3/b

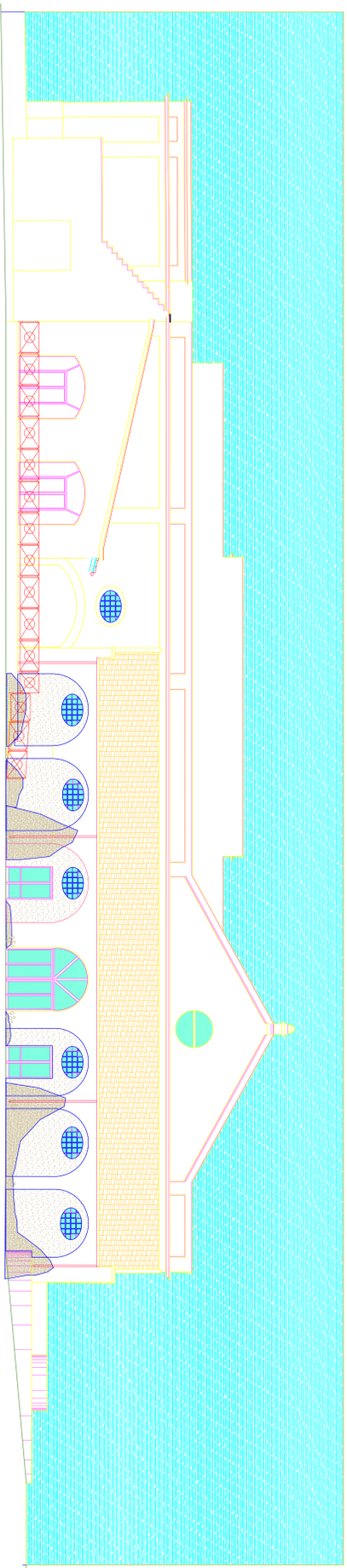
LEGENDA

RILIEVO MATERICO

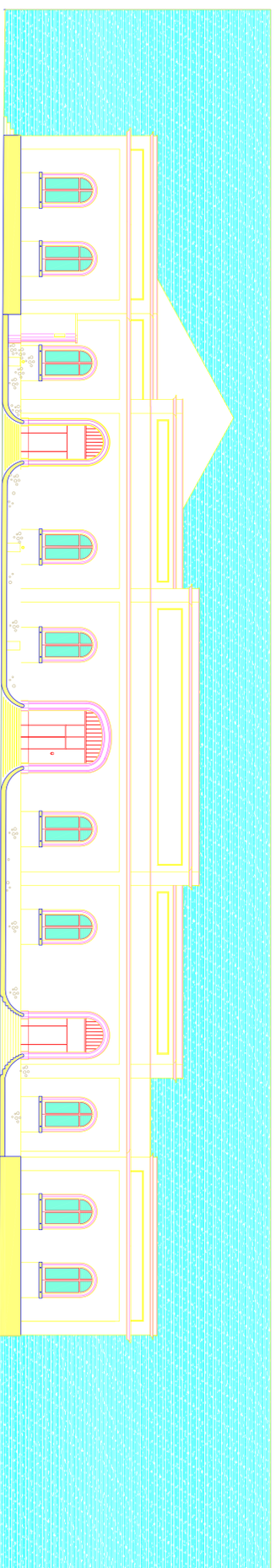
- Copertura a falda con tegole mansardesi
- Canali di gronda in rame
- Muratura in tufo pietra arenaria
- Pietra calcarea - basamento - stipiti e archi delle tre porte principali
- Intonaco a base di calce aerea bianco

ALTERAZIONE E PATOLOGIA DI DEGRADO

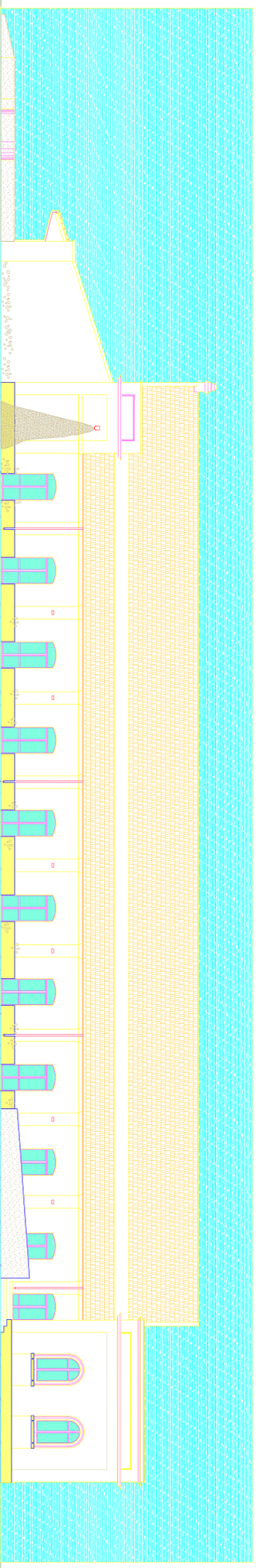
- 1 - Patina biologica 3.22 UNI 11182:2006 (presente quasi su tutte le facciate esterne ed in particolar modo a nord e su quelle non protette da pensiline ovvero maggiormente esposte all'azione degli agenti atmosferici)
 - 2 - Alveolizzazione 3.2 UNI 11182:2006
 - 3 - Altrioscenza 3.11 UNI 11182:2006
 - 4 - Fronte di risalita 3.15 UNI 11182:2006
 - 5 - Infiltrazione di acqua piovana
 - 7 - Alterazione cromatica con degrado finiture di tutti gli infissi in legno (esposizione ai raggi ultravioletti e agenti meccanici)
 - 8 - Scompaginatura del tegumento di copertura tegole mansardesi
 10. Scollamento di alcuni canali di gronda in rame (parete nord)
- Non sono stati riscontrati dissesti statici e/o carenze strutturali



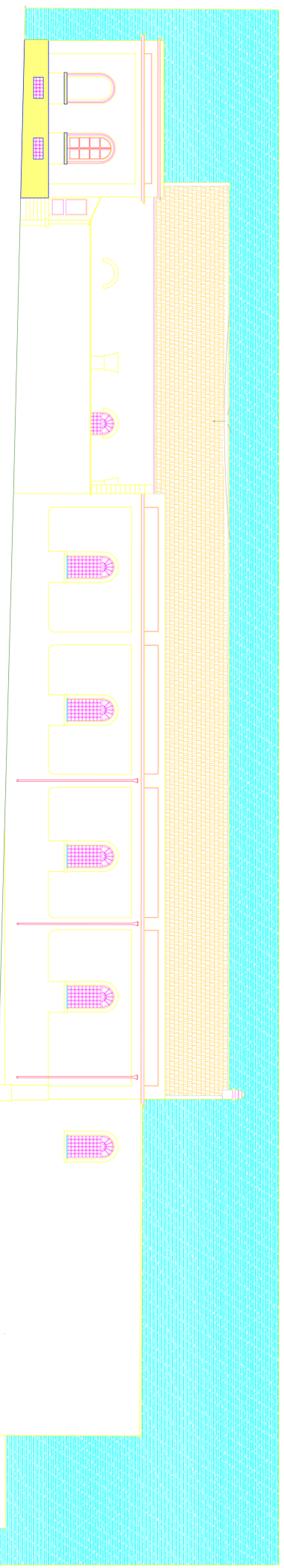
PROSPETTO VANTALE VANTO



PROSPETTO VENTALE VENTRO



PROSPETTO OVEST



PROSPETTO EST