



LEGENDA

AREA NON OGGETTO DI INTERVENTO

H INTR. ALTEZZA UTILE MISURATA DAL CALPESTIO ALL'INTRADOSSO DEL SOLAIO SUPERIORE

H.imp. ALTEZZA UTILE SOTTOSTANTE GLI IMPIANTI ESISTENTI CORRENTI A SOFFITTO (MISURATA DA CALPESTIO A FILO INFERIORE STAFFA O FILO INFERIORE TUBAZIONE)

IDRANTI ESISTENTI NASPO ESISTENTI

CONTROSOFFITTO ESISTENTE ISPEZIONABILE A QUADROTTI

Tutte le misure riportate sugli elaborati progettuali che compongono il progetto esecutivo a base d'appalto dovranno essere verificate in cantiere



DIPARTIMENTO TECNICO
Struttura Complessa
Progettazione Lavori e Grandi Opere

Comune di Sanremo (IM)

PROGETTO
P.O. Sanremo Padiglione Borea: Adeguamento alla normativa di Prevenzione incendi
cod reg. 2/ 1/ H/ 16

Il Direttore S.O. Sanremo
Dottor Giovanni Bruno

VISTO

Data: 05/03/2018	Revisione	Data:
Scala: 1:100	Revisione	Data:
RIF. ELABORATO	Revisione	Data:
7.A	OGGETTO:	
	Piano quarto	
	Stato di fatto	

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Valeria Rampone

DIPARTIMENTO TECNICO Direttore Ing. Riccardo Rebagliati	PROGETTO ARCHITETTONICO:	ing. Francesca Seva arch. Renzo Bounous
	PROGETTO IMPIANTISTICO:	ing. Francesca Seva arch. Renzo Bounous