

Progetto
ADEGUAMENTO ANTINCENDIO P.O. DI PESCARA
VIA RENATO PAOLINI - 66124 PESCARA (PE)

Elaborati
PROGETTO
Lay-out aree specifiche
 Piano Piano Quinto
dipartimento del Vigili del Fuoco del
dipartimento di S. ENTRAVA
ATTIVITA' DI CUI IL D.P.R. 1 Agosto 2011 n. 151
68-Sc: Strutture sanitarie che erogano prestazioni in
regime di ricovero ospedaliero e/o residenziale a ciclo
continuativo e/o diurno, case di riposo per anziani con
oltre 25 posti letto ... con oltre 100 posti.

Progettista
Dot. Ing. Dario Grifone
Iscritto c/o Ordine degli Ingegneri Prov. Chieti al n. 1459

Timbro e Firma

Timbro e Firma

Committente
Azienda U.S.L. di Pescara
Via Renato Paolini n° 47 - 66124 Pescara (PE)
R.U.P. Ing. Vittorio Morganti

Tabella

Scala
1:500

Tabella
a.07

Gestione documento	
Rif. DWG	Disk/Dir
Revisione N°	Data
Proct. N°	Emessa il
Edizione N°	14/09/2014

Note
vedi tavola n. **28** del **14/09/2014**

11 Esercizio Ispezione
Ing. Dario Grifone
Comandante Militare
Vigili del Fuoco
Pescara

CLASSIFICAZIONE ANTINCENDIO DELLE AREE

Aree di tipo "A" - aree od impianti a rischio specifico classificati come attività soggette al controllo del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco;

Aree di tipo "B" - aree a rischio specifico accessibile da solo personale dipendente (laboratori di analisi e ricerca, depositi, lavanderie, ecc.) indicate nel volume degli edifici, destinate anche in parte ad aree di tipo "C" e "D".

Aree di tipo "C" - aree destinate a prestazioni medico-sanitarie di tipo ambulatoriale (ambulatori, centri specialistici, centri di diagnostica, consultori, ecc.) in cui non è previsto il ricovero;

Aree di tipo "D" - aree destinate a ricovero in regime ospedaliero e/o residenziale, nonché aree adatte ad unità speciali (terapia intensiva, neonatologia, reparto di rianimazione, sale operatorie, terapie particolari, ecc.);

Aree di tipo "E" - aree destinate ad altri servizi pertinenti (uff. amministrativi, scuole e convitti professionali, spazi per riunioni e convegni, mensa aziendale, bar);

Aree oggetto di lavori di ristrutturazione

