

Assessorato ai Lavori Pubblici - Filippo Alessi  
Servizio Per il Governo del Territorio  
Dipartimento del Servizio Arch. Riccardo Pecorella  
Responsabile Unico del Procedimento Ing. Giovanni Neri

**Progettisti**

Progetti Opera Architettonica  
Architettura S.p.A.  
Via S. Francesco 14 - 52012 Montecatini Terme (PT)  
Ing. Francesco Siano  
Progetto, Esempio  
Ing. B. Giovanni Neri  
Ing. L.lli Belli  
Coordinatore in fase di progettazione  
Ing. Simone Antonicci  
Redazione Elaborati Grafici  
Gianluigi Neri  
Gianluigi Neri  
Gianluigi Neri



Tavola 01  
Scala: 1/50 1/200  
Scadenza autorizzativa agli usi:  
Scadenza autorizzativa agli usi:  
© Copyright Comune di Prato - Servizio Lavori Pubblici  
È vietata la riproduzione, anche parziale, del documento  
data: Gennaio 2017



<b>TIPOLOGIA INFISSO</b>	
<b>Indicazione</b>	<b>F-5</b>
<b>dimensione</b>	cm 195X300 + 155X205
<b>quantità</b>	n.2 Scuola Facciata 2
<b>tipologia</b>	n.2 Infissi in alluminio a Taglio Termico con Vetro Basso emissivo BE (LowE) Senza Tapparelle
<b>apertura</b>	n.1 Porta a due ante con Maniglione Antipanicco Certificato
<b>vetro</b>	basso emissivo BE (LowE) spessore 9-16-9, con gas Argon intercapedine
<b>finitura</b>	a scelta della D.L.

<b>TIPOLOGIA INFISSO</b>	
<b>Indicazione</b>	<b>F-6</b>
<b>dimensione</b>	cm 165X620
<b>quantità</b>	n.2 Scuola Facciata 2
<b>tipologia</b>	n.2 Infissi in alluminio a Taglio Termico con Vetro a Controllo Solare CS e Tapparelle
<b>apertura</b>	n.4 Ribalta Anta
<b>vetro</b>	Controllo solare CS 9 gl. n > 0,35
<b>finitura</b>	a scelta della D.L.

<b>TIPOLOGIA INFISSO</b>	
<b>Indicazione</b>	<b>F-7</b>
<b>dimensione</b>	cm 165X320
<b>quantità</b>	n.13 Scuola Facciata 3
<b>tipologia</b>	n.13 Infissi in alluminio a Taglio Termico con Vetro Basso emissivo BE Senza Tapparelle
<b>apertura</b>	n.2 Vasisstas
<b>vetro</b>	basso emissivo BE (LowE) spessore 9-16-9, con gas Argon intercapedine
<b>finitura</b>	a scelta della D.L.

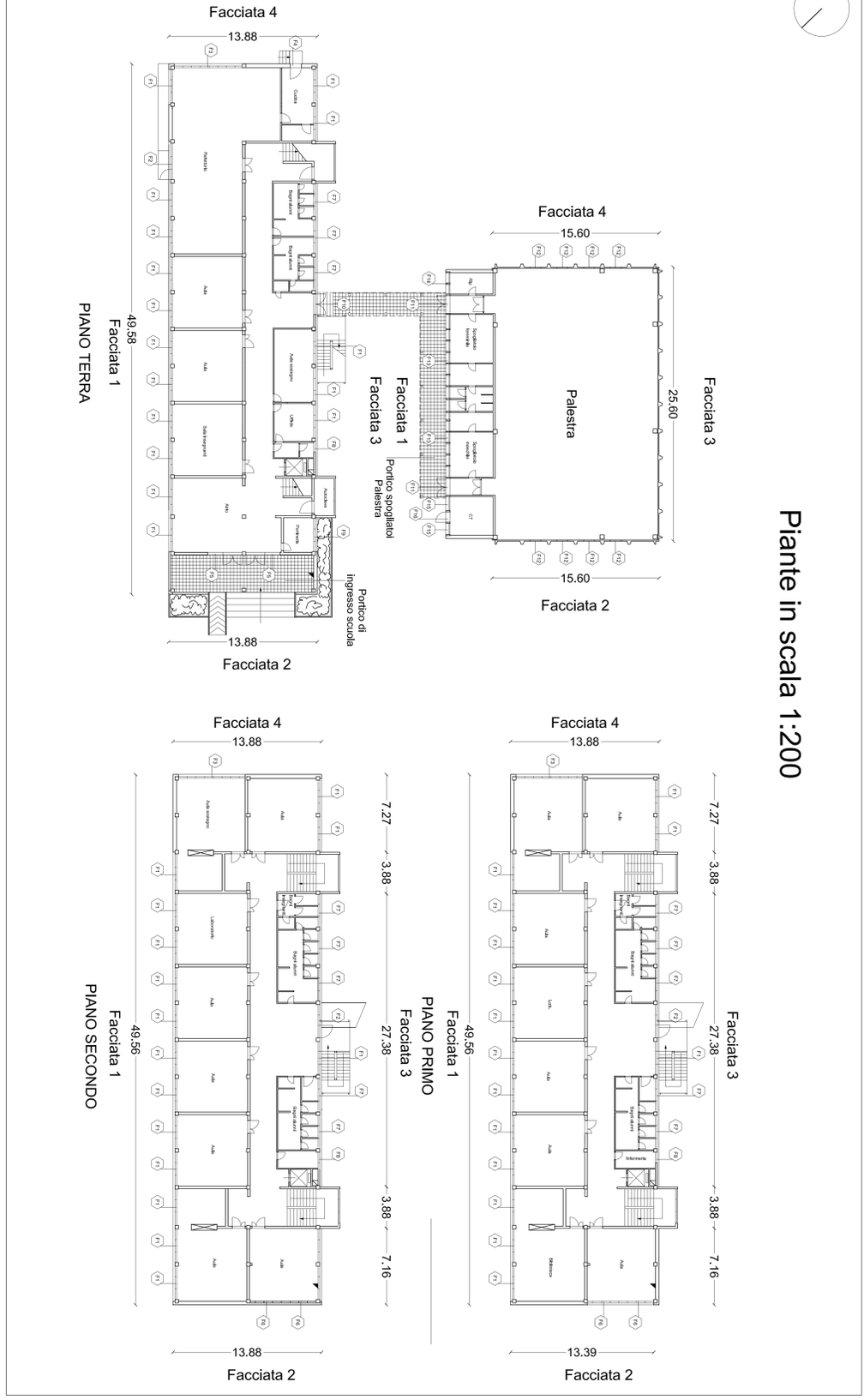
<b>TIPOLOGIA INFISSO</b>	
<b>Indicazione</b>	<b>F-8</b>
<b>dimensione</b>	cm 60X170
<b>quantità</b>	n.3 Scuola Facciata 3
<b>tipologia</b>	n.3 Infissi in alluminio a Taglio Termico con Vetro Basso emissivo BE Senza Tapparelle
<b>apertura</b>	n.1 Vasisstas
<b>vetro</b>	basso emissivo BE (LowE) spessore 9-16-9, con gas Argon intercapedine
<b>finitura</b>	a scelta della D.L.

<b>TIPOLOGIA INFISSO</b>	
<b>Indicazione</b>	<b>F-9</b>
<b>dimensione</b>	cm 165X325
<b>quantità</b>	n.1 Scuola Facciata 3
<b>tipologia</b>	n.1 Infissi in alluminio a Taglio Termico con Vetro a Controllo Solare CS e Tapparelle
<b>apertura</b>	n.2 Ribalta Anta
<b>vetro</b>	a Controllo solare CS 9 gl. n > 0,35
<b>finitura</b>	a scelta della D.L.

<b>TIPOLOGIA INFISSO</b>	
<b>Indicazione</b>	<b>F-10</b>
<b>dimensione</b>	cm 160X260 + 160X165
<b>quantità</b>	n.1 Scuola Facciata 3
<b>tipologia</b>	n.1 Infissi in alluminio a Taglio Termico con Vetro a Controllo Solare CS Senza Tapparelle
<b>apertura</b>	n.1 Porta a due ante con Maniglione Antipanicco Certificato
<b>vetro</b>	a Controllo solare CS 9 gl. n > 0,35
<b>finitura</b>	a scelta della D.L.

<b>TIPOLOGIA INFISSO</b>	
<b>Indicazione</b>	<b>F-11</b>
<b>dimensione</b>	cm 160X260
<b>quantità</b>	n.2 Palestra Facciata 1
<b>tipologia</b>	n.2 Infissi in alluminio a Taglio Termico con Vetro Basso emissivo BE Senza Tapparelle
<b>apertura</b>	n.2 Porta a due ante con Maniglione Antipanicco Certificato
<b>vetro</b>	basso emissivo BE (LowE) spessore 9-16-9, con gas Argon intercapedine
<b>finitura</b>	a scelta della D.L.

<b>TIPOLOGIA INFISSO</b>	
<b>Indicazione</b>	<b>F-12</b>
<b>dimensione</b>	cm 100X100
<b>quantità</b>	n.4 Palestra Facciata 2 n.4 Palestra Facciata 4
<b>tipologia</b>	n.8 Infissi in alluminio a Taglio Termico con Vetro a Controllo Solare CS Senza Tapparelle
<b>apertura</b>	n.8 Ribalta Anta
<b>vetro</b>	a Controllo solare CS 9 gl. n > 0,35
<b>finitura</b>	a scelta della D.L.



Piante in scala 1:200

<b>TIPOLOGIA INFISSO</b>	
<b>Indicazione</b>	<b>F-13</b>
<b>dimensione</b>	cm 60X810
<b>quantità</b>	n.2 Palestra Facciata 1
<b>tipologia</b>	n.2 Infissi in alluminio a Taglio Termico con Vetro Basso emissivo BE Senza Tapparelle
<b>apertura</b>	n.7 Vasisstas
<b>vetro</b>	basso emissivo BE (LowE) spessore 9-16-9, con gas Argon intercapedine
<b>finitura</b>	a scelta della D.L.

<b>TIPOLOGIA INFISSO</b>	
<b>Indicazione</b>	<b>F-14</b>
<b>dimensione</b>	cm 60X210
<b>quantità</b>	n.1 Palestra Facciata 1
<b>tipologia</b>	n.1 Infissi in alluminio a Taglio Termico con Vetro Basso emissivo BE Senza Tapparelle
<b>apertura</b>	n.2 Vasisstas
<b>vetro</b>	basso emissivo BE (LowE) spessore 9-16-9, con gas Argon intercapedine
<b>finitura</b>	a scelta della D.L.

<b>TIPOLOGIA INFISSO</b>	
<b>Indicazione</b>	<b>F-15</b>
<b>dimensione</b>	cm 60X95
<b>quantità</b>	n.2 Palestra Facciata 1
<b>tipologia</b>	n.2 Infissi in alluminio a Taglio Termico con Vetro Basso emissivo BE Senza Tapparelle
<b>apertura</b>	n.1 Vasisstas
<b>vetro</b>	basso emissivo BE (LowE) spessore 9-16-9, con gas Argon intercapedine
<b>finitura</b>	a scelta della D.L.

<b>TIPOLOGIA INFISSO</b>	
<b>Indicazione</b>	<b>F-16</b>
<b>dimensione</b>	cm 105X260
<b>quantità</b>	n.1 Palestra Facciata 1
<b>tipologia</b>	n.1 Infissi in alluminio a Taglio Termico con Pannelletatura Cieca
<b>apertura</b>	n.1 Porta con Pannelletatura Cieca
<b>vetro</b>	Sopraluce 105X35, basso emissivo BE (LowE) spessore 9-16-9, con gas Argon intercapedine
<b>finitura</b>	a scelta della D.L.

<b>TIPOLOGIA INFISSO</b>	
<b>Indicazione</b>	<b>F-17</b>
<b>dimensione</b>	cm 160X320
<b>quantità</b>	n.1 Scuola Facciata 3
<b>tipologia</b>	n.1 Infissi in alluminio a Taglio Termico con Vetro a Controllo Solare CS e Tapparelle
<b>apertura</b>	n.1 Porta a due ante con Maniglione Antipanicco Certificato
<b>vetro</b>	a Controllo solare CS 9 gl. n > 0,35
<b>finitura</b>	a scelta della D.L.

**LEGENDA ABACO Scala 1 : 50**

**F = Fissa**  
**A = Porta Antipanicco con Maniglione Certificato**  
**R.A. = Ribalta Anta**  
**V = Vasisstas**