

SCHEDA TECNICA ALLEGATA AL CAPITOLATO

7. INTEGRABILITA'

ID 1490

Classe Esigenziale	Requisiti	Specifica di prestazione	Prestazione attesa	Raccomandazioni	Documentazione di attestazione
Integrabilità	Sistemi di connessione standard con gli impianti di rete	Attitudine del sistema edilizio a consentire la facile connessione con le reti infrastrutturali dei servizi primari (rete acquedotto, rete fognatura, rete elettricità, rete gas e telecomunicazioni)	<p>Facilità di assemblaggio in opera</p> <p>Dis-integrabilità del sistema</p> <p>Il sistema strutturale dell'unità abitativa garantisce la predisposizione e la collocazione dei terminali di collegamento alle reti di distribuzione dei servizi, predisposti in fase antecedente l'installazione dell'unità. Il cablaggio alle reti esterne ed interne all'alloggio deve essere garantito con modalità e sistemi di connessione "standardizzati"</p>	<p>Il sistema di raccordo tra la fonte di approvvigionamento ed i terminali deve essere tale da agevolare e rendere sicure le ispezioni e gli interventi di manutenzione.</p> <p>Nel caso di approvvigionamento idrico in assenza di acquedotto, deve essere garantita l'integrabilità dell'impianto idrico dell'unità abitativa alle tipologie impiantistiche e alle apparecchiature specifiche (pompa, autoclave, sistemi unidirezionali di non ritorno, ecc.), con soluzioni tecnicamente valide, adeguate e funzionali alle esigenze.</p> <p>L'integrabilità in riferimento all'impianto del gas deve essere garantita sia nel caso di presenza di rete del gas pubblica, che di serbatoio di gpl.</p>	<p>ELABORATI DI PROGETTO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Relazione generale architettonica (rif. par. 6.5.1.1 lett. a) del Capitolato Tecnico) • Relazione generale impiantistica (rif. par. 6.5.1.3 lett.a) del Capitolato Tecnico) • Elaborati grafici architettonici (rif. par. 6.5.1.1 lett. e) del Capitolato Tecnico) • Elaborati grafici impiantistici (rif. par. 6.5.1.3 lett.d) del Capitolato Tecnico) • Relazione di calcolo degli impianti (rif. par. 6.5.1.3 lett.b) del Capitolato Tecnico) • Schede descrittive delle soluzioni tecnologiche (rif. par. 6.5.1.6 del Capitolato Tecnico) • Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti (rif. par. 6.5.1.9 del Capitolato Tecnico)