

REGIONE DEL VENETO



Regione del Veneto

AZIENDA U.L.S.S. N. 6 EUGANEA

www.aulss6.veneto.it – P.E.C.: protocollo.aulss6@pecveneto.it

Via Enrico degli Scrovegni n. 14 – 35131 PADOVA

Cod. Fisc. / P. IVA 00349050286

U.O.C. SERVIZI TECNICI E PATRIMONIALI

Oggetto: **Concorso di progettazione per la realizzazione di un “Nuovo padiglione per degenze ed attività diurna ambulatoriale di Cittadella”. 2° grado.**

Con riferimento alla procedura in oggetto, si risponde al seguente quesito pervenuto in data 26.03.2019:

QUESITO n. 3

“Si richiede di fornire, per lo svolgimento del 2°GRADO del concorso di progettazione in oggetto, gli elaborati progettuali e/o As Built di seguito elencati. Se possibile, gli elaborati grafici in formato editabile (dwg):

IMPIANTI MECCANICI

- Lay Out di tutti i locali tecnici, comprensivi dell'area esterna, relativi al nuovo polo tecnologico;
- Planimetrie e sviluppo di tutti i cunicoli interrati, a partire dal nuovo polo tecnologico, con all'interno evidenziato la consistenza dei fluidi e dei servizi presenti;
- Planimetrie e sviluppo di tutti i sottoservizi presenti nel presidio ospedaliero quali: condotte di scarico reflui acque nere, condotte di scarico acque bianche, vasche e sistemi di sollevamento reflui, tubazioni idroniche preisolato e tutti i gas medicali;
- Planimetrie e sviluppo di tutti i cunicoli interrati, a partire dal nuovo polo tecnologico, con all'interno evidenziato la consistenza dei fluidi presenti;
- Progetto e schema centrale gas medicali con indicazione dei principali percorsi;
- Schema funzionale Termofrigorifera;
- Schema Funzionale Centrale Vapore;
- Schema funzionale Produzione Acqua Calda Sanitaria;
- Schema Funzionale Centrale Idrica;
- Schema Funzionale Centrale di Trigenerazione;
- Schema Funzionale Centrale Antincendio
- Schema Funzionale Sottocentrale di Scambio Termico Edificio "T" Piastra Emergenze;
- Architettura Sistema di Termoregolazione e Supervisione.

IMPIANTI ELETTRICI

- *Elaborati grafici (schemi elettrici unifilari, schemi a blocchi, planimetrie) relativi all'impiantistica elettrica di distribuzione in media e bassa tensione del complesso ospedaliero, inerente sia alimentazione ordinaria che di emergenza/continuità;*
- *Elaborati grafici relativi all'impiantistica di sicurezza (impianto rivelazione fumi, impianto TVCC, impianto antintrusione) del complesso ospedaliero;*
- *Elaborati grafici relativi all'impianto di supervisione centralizzata dell'impiantistica elettrica;*
- *Elaborati grafici relativi alla rete di posta pneumatica del complesso ospedaliero;*
- *Elaborati grafici relativi alla distribuzione dell'impianto trasmissione dati del complesso ospedaliero."*

RISPOSTA

Si rimanda alle pubblicazioni della documentazione tecnica n. 1, n. 2, n. 3, n. 4, n. 5, n. 6 e n. 7.

Padova, lì 05.04.2019

Il Responsabile del Procedimento
Ing. Tommaso Caputo

