

COMUNE DI BOLOGNA
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL POLO DINAMICO
 Via Zaccaroni, Bologna



PROGETTO DEFINITIVO

IMPORTO DI PROGETTO: € 8.500.000,00
PROPRIETÀ: CITTÀ METROPOLITANA DI BOLOGNA
Responsabile Unico del Procedimento: ing. M. Biagetti
Progettista generale ed architettonico: arch. M. D'Orta
Elaborazioni grafiche: ing. F. Casadei
Collaboratori: ing. L. Prandstraller, geom. A. Bolognesi, geom. R. Marchesini
Progetto strutturale: S.A.P. Studio associato di progettazione
Progetto impianti e antincendio: ing. S. Dalmonte

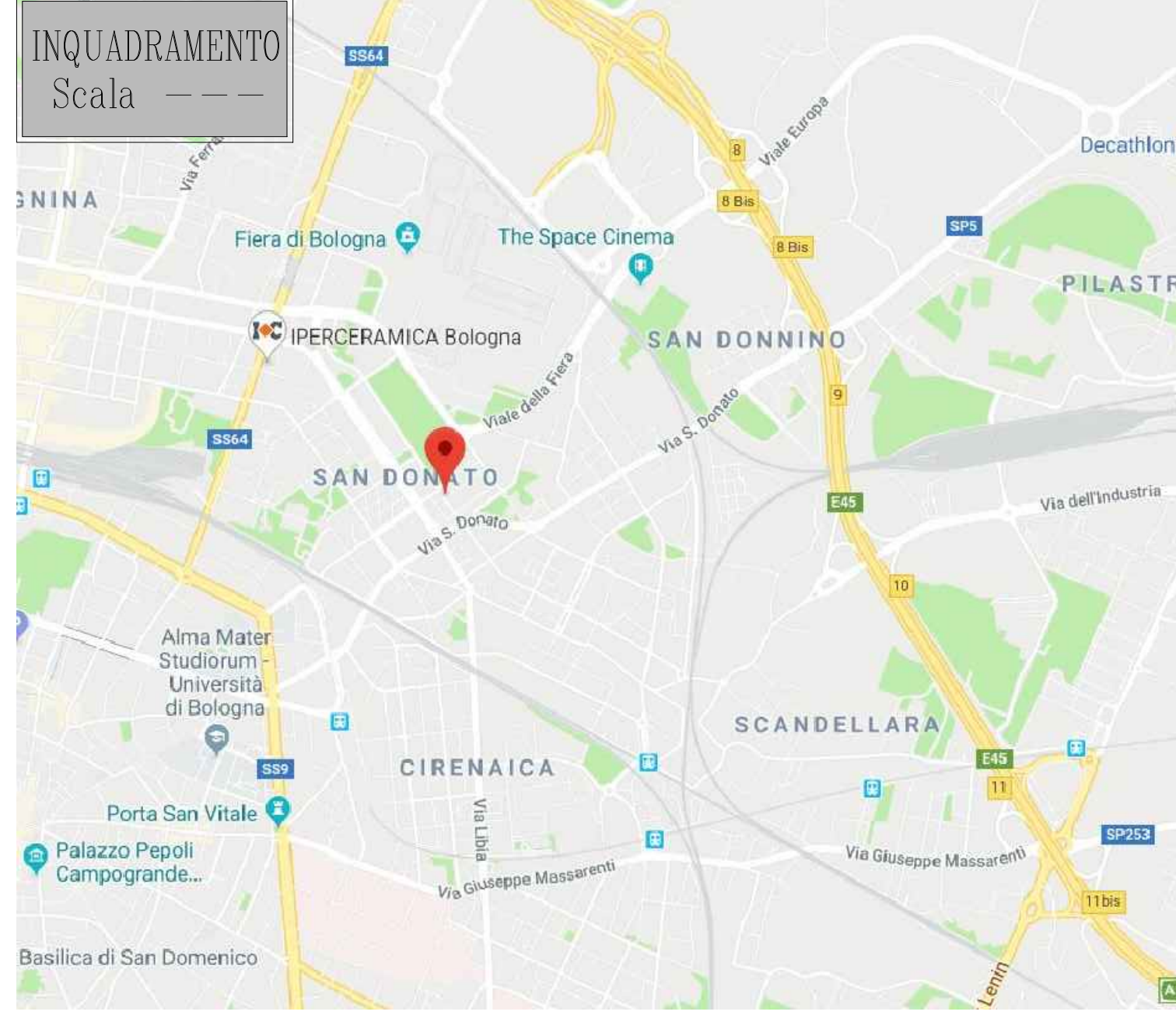
oggetto: Planimetria_piano secondo	tavola n°: AI-04
	scala elaborata: 1:100
	cod. PBM: 2018EDSCONC05
	data: OTTOBRE 2019 rev: 2/2019

PROGETTO ANTINCENDIO

CITTÀ METROPOLITANA DI BOLOGNA - Via Zamboni, 13 - 40126 Bologna - Tel. 051/6598111
 In base alle leggi vigenti che danno il titolare il diritto di riproduzione, anche parziale, di questo elaborato senza e splicita preventiva autorizzazione, ogni diritto è espressamente riservato ed esclusivo.

GLI IMPIANTI DI:
 - ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
 - RIVELAZIONE E SEGNALE ALLARME INCENDIO
 - DIFFUSIONE SONORA
 RIPORTATI NELLA PRESENTE VALUTAZIONE DEL PROGETTO SONO DA INTENDERSI INDICATIVI, LO SVILUPPO DEFINITIVO SARÀ CURATO IN FASE ESECUTIVA NEL RISPETTO DELLE RISPETTIVE NORMATIVE VIGENTI.

LE PORTE CHE SI APRONO VERSO I CORRIDOI INTERNI DI DEFUSSO SARANNO REALIZZATE IN MODO DA NON RIDURRE LA LARGHEZZA UTILE DEI CORRIDOI STESSI IN QUANTO APRIBILI A 180°



LEGENDA

- Elevatore elettrico di fumo puntiforme
- Segnalazione ottico-acustica allarme antincendio
- Pulsante di segnalazione allarme antincendio
- Centralina allarme antincendio
- ⊕ Diffusione sonora a soffitto o a parete per impianto EVAC
- Contesto divieto di uso dell'ascensore in caso di incendio
- Idrante - 120 litri/min - press. residua 0,2 MPa
- Estintore omologato a polvere da 4 kg, attuale capacità estinguenta almeno 21A, 89C
- Estintore ad anidride carbonica
- Segnaletica uscita di sicurezza
- Illuminazione di emergenza
- Via di esodo con percorso orientabile
- Punto di ritrovo
- Spazio energia elettrica
- ⚠ Segnale presenza TV sul coperto
- Casella di primo soccorso
- Compartimentazioni RB 60
- Rete idranti

IL DETTAGLIO DELLO SVILUPPO DELLA RETE IDRANTI E I PARTICOLARI DELLA VASCA SONO RIPORTATI NELLA TAVOLA IM-21

PIANO SECONDO
 Scala 1:100

