

## Comune di Susegana

## NUOVO INSERIMENTO MEDIO PARCO COMMERCIALE IN EDIFICIO ESISTENTE

## PROCEDURA DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ ALLA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

ELABORATI				
1	Studio Preliminare Ambientale	Relazione illustrativa e Cronoprogramma interventi	DR20230029	UPR00VRE00
2	Tavola	Estratto C.T.R., ortofotopiano, estratto mappa catastale	DR20230029	UPD00VCO00
3	Tavola	Pianificazione sovracomunale e comunale (PAT PI)	DR20230029	UPD00VEV00
4	Tavola	Documentazione fotografica	DR20230029	UPD00VDF00
5	Relazione	Relazione Tecnico Illustrativa	DR20230029	UPR00VRG00
6a	Tavola	Planimetria generale - Sato di Fatto	DR20230029	UPD00VPG10
6b	Tavola	Planimetria generale - Sato di Progetto	DR20230029	UPD00VPG20
7	Tavola	Piante, Prosetti SDF, SDP, Comparative	DR20230029	UPD00VPP00
8	Tavola	Schema aree commerciali	DR20230029	UPD00VAG00
9	Tavola	Schema reti tecnologiche esistenti - acque bianche	DR20230029	UPD00VAB00
10	Tavola	Schema reti tecnologiche esistenti - acque nere	DR20230029	UPD00VAN00
11	Tavola	schema reti tecnologiche esistenti - prevenzione incendi	DR20230029	UPD00VPI00
12	Relazione	Valutazione previsionale di impatto acustico ai sensi dell'art. 8 L 447/95 e smi	DR20230029	UPR00VVI00
13	Relazione	Studio viabilistico	DR20230029	UPR00VIV00
14	Relazione	Valutazione di incidenza ambientale	DR20230029	UPR00VAA00
15	Relazione	Studio di dispersione degli inquinanti in atmosfera	DR20230029	UPR00VPV00
16	Relazione	Importo lavori	DR20230029	UPR00VAG00
17	Relazione	Piano delle Insegne	DR20230029	UPR00PI000
18	Relazione	Illuminotecnica	DR20230029	EPR00CC000
19	Relazione	Viabilità interna_Relazione tecnico illustrativa	DR20230029	UPD00VIV10
20	Tavola	Viabilità interna_Planimetria di progetto	DR20230029	UPD00VIV20
21	Tavola	Viabilità interna_Planimetria segnaletica	DR20230029	UPD00VIV30
22	Tavola	Viabilità interna_Accodamento	DR20230029	UPD00VIV40
23	Tavola	Viabilità interna_Planimetria di progetto su ortofoto	DR20230029	UPD00VIV50
24	Tavola	Viabilità interna_Manovre veicoli	DR20230029	UPD00VIV60