

Procedimento Unico Art. 53 LR 24/2017 in variante al PUG e con valenza di Permesso di Costruire, per realizzazione di piazzale di stoccaggio nell'insediamento produttivo esistente della ditta ITALTOM srl sito in Argenta (FE) strada Antonio delle Vacche cn.3

### DOCUMENTAZIONE A CORREDO DELL'ISTANZA <sup>(1)</sup>

Nome elaborato	Progettisti	Presentazione del 22.05.2024	Integrazione del 29.07.2024 prot. 25067	Integrazione del 19.08.2024 prot. 27353	Nome file <sup>(2)</sup>
<b>PRESENTAZIONE PROCEDIMENTO UNICO</b>					
— Modulo presentazione Procedimento Unico	Geom. Capra Gianluca Arch. Dodi Benito	X			001 MODULO_richiesta-Procedimento Unico art-53.pdf.p7m.p7m
— Dichiarazione sostitutiva anticorruzione		X			018 Dichiarazione Sostitutiva Anticorruzione.pdf.p7m.p7m
— Documenti identità		X			022 Documenti d'identita(1).pdf.p7m
— Documentazione di proprietà		X			009 Documentazione di Proprieta.pdf.p7m.p7m
— Visura camerale ITALTOM		X			010 Visura camerale ITALTOM.pdf.p7m.p7m
— PagoPA Diritti di segreteria		X			023 Pago PA diritti di segreteria(1).pdf.p7m
<b>MODULISTICA EDILIZIA REGIONALE UNIFICATA</b>					
— Modulo titolo edilizio o istanza	Geom. Capra Gianluca Arch. Dodi Benito	X			019 Modulo TITOLO EDILIZIO O ISTANZA.pdf.p7m.p7m
— Modulo asseverazione titolo edilizio/istanza	Geom. Capra Gianluca Arch. Dodi Benito	X			020 Modulo ASSEVERAZIONE DI TITOLO EDILIZIO O ISTANZA.pdf.p7m.p7m.p7m
— MUR A1 – D1 marzo 2021	Arch. Cariboni Alberto	X			016 MUR A1-D1.pdf.p7m.p7m.p7m
<b>RELAZIONE GENERALE DI PROGETTO</b>					
— Relazione illustrativa	Geom. Capra Gianluca Arch. Dodi Benito	X			002 Relazione Illustrativa.pdf.p7m.p7m
<b>DOCUMENTO DI VALSAT</b>					
— Inquadramento ambientale e territoriale VALSAT	Geom. Capra Gianluca Arch. Dodi Benito	x	sostituita	<b>sostituita</b>	003B Inquadramento valutazione sostenibilita ambientale VALSAT - Integrazione.pdf.p7m
<b>RAPPRESENTAZIONE DEL PROGETTO</b>					
— Planimetria vista fotografica	Geom. Capra Gianluca Arch. Dodi Benito	X			011 Planimetria vista fotografica.pdf.p7m.p7m
— Documentazione fotografica		X			012 Documentazione Fotografica.pdf.p7m.p7m
— Scansione intestazione cartigli		X			013 Scansione intestazione cartigli.pdf.p7m.p7m
— Relazione tecnica illustrativa		X			014 Relazione tecnica Illustrativa.pdf.p7m.p7m
— Tavola 01 Planimetria generale Stato di fatto		x	<b>sostituita</b>		Tavola 01A Planimetria Generale STATO di FATTO FIRMATO.pdf.p7m
— Tavola 02 Planimetria generale Stato di progetto		x	<b>sostituita</b>		Tavola 02A Planimetria Generale STATO di PROGETTO FIRMATO.pdf.p7m
— Tavola 03 Planimetria fognature Stato di progetto		x	<b>sostituita</b>		Tavola 03A Planimetria Fognature STATO di PROGETTO FIRMATO.pdf.p7m
— Tavola 04 Sezioni e particolari Stato di progetto		X			Tavola 04 Sezioni e Particolari STATO di PROGETTO(1).pdf.p7m
— Tavola 05 Planimetria cavidotti e tubazioni Stato di progetto		x	<b>sostituita</b>		Tavola 05A Planimetria Cavidotti e Tubazioni STATO di PROGETTO FIRMATO.pdf.p7m

— Relazione tecnica presismica	Geom. Capra Gianluca Arch. Dodi Benito	X		015 Relazione Tecnica PRESISMICA.pdf.p7m.p7m.p7m
— Tavola 1 Valutazione presismica	Arch. Cariboni Alberto	X		Tavola 1 Valutazione presismica(1).pdf.p7m.p7m
— Relazione di calcolo e dimensionamento acque meteoriche	Geom. Capra Gianluca Arch. Dodi Benito Ing. Rossetti Ferruccio	X		006 Relazione Calcolo e dimensionamento Acque Meteoriche.pdf.p7m.p7m.p7m
— Tavola 1 Planimetria generale settori di influenza		X		Tavola 1 Planimetria Generale settori di influenza(1).pdf.p7m.p7m
— Tavola 2 Rete raccolta smaltimento acque meteoriche		X		Tavola 2 Rete Raccolta Smaltimento Acque Meteoriche(1).pdf.p7m.p7m
<b>RELAZIONE GEOLOGICA E ANALISI GEOTECNICA E STUDIO DI INVARIANZA IDRAULICA</b>				
— Relazione geologica	Geom. Capra Gianluca Arch. Dodi Benito	X		004 Relazione Geologica.pdf.p7m.p7m.p7m.p7m
— Studio idrogeologico invarianza idraulica	Geol. Massone Marco	X		005 Relazione Idrogeologica Invarianza Idraulica.pdf.p7m.p7m.p7m
<b>RELAZIONE ATTINENTE ALLA QUALITÀ DEL SUOLO</b>				
— Dichiarazione qualità del suolo	Geom. Capra Gianluca Arch. Dodi Benito Agr. Corradi Giacomo	X		007 DICHIARAZIONE RELATIVA ALLA QUALITA DEL SUOLO.pdf.p7m.p7m
<b>DOCUMENTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO</b>				
— Relazione di impatto acustico	Geom. Capra Gianluca Arch. Dodi Benito Ing. Nastasi Francesco	X		008 Relazione Impatto acustico.pdf.p7m.p7m.p7m
<b>RELAZIONE ECONOMICO-FINANZIARIA</b>				
— Relazione economico-finanziaria	Geom. Capra Gianluca Arch. Dodi Benito	X		021 Relazione economico finanziaria Italtom.pdf.p7m.p7m
<b>CRONOPROGRAMMA</b>				
— Cronoprogramma	Geom. Capra Gianluca Arch. Dodi Benito	X		017 Cronoprogramma.pdf.p7m.p7m
<b>SCHEMA CONVENZIONE URBANISTICA</b>				
— Bozza schema di convenzione	DA DEFINIRSI IN SEDE DI CONFERENZA			

- (1) La documentazione dovrà essere tassativamente trasmessa secondo le seguenti **specifiche informatiche**:
- tutta la documentazione deve essere organizzata in cartelle in formato ZIP, da individuarsi in base ai macro contenuti di cui al presente elenco (Modulistica Edilizia Regionale Unificata - Relazione generale di progetto - Rappresentazione del progetto – ecc.)
  - i file ZIP devono avere un nome il più possibile breve, che però ne identifichi chiaramente il contenuto, senza utilizzare spazi o punti (privilegiare l'utilizzo di trattini o underscore) e senza caratteri speciali, quali ad esempio . ; : \ / \* ? ! " < > | % & € @ +
- (2) I singoli file contenuti nella cartella ZIP devono avere a loro volta un nome il più possibile breve, che però lo identifichi chiaramente, senza utilizzare spazi o punti (privilegiare l'utilizzo di trattini o underscore) e senza caratteri speciali, quali ad esempio . ; : \ / \* ? ! " < > | % & € @ +
- Ogni file oggetto di invio dovrà essere firmato digitalmente da tutte le figure tecniche necessarie.