

VERBALE CONFERENZA DEI SERVIZI DEL 08.01.2019 PER L'APPROVAZIONE DEL PROGETTO IN VARIANTE ALLO STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE PRESENTATO DAL SIG. GOBBI REMO (C.F. GBBRME53P12C312R) IN QUALITÀ DI LEGALE RAPPRESENTANTE DELLA DITTA PATA S.P.A. (P.IVA 01228210207) CON SEDE LEGALE IN CASTIGLIONE DELLE STIVIERE (MN) VIA MAESTRI DEL LAVORO N. 48

L'anno duemila diciannove addì otto del mese di gennaio alle ore 10:00, presso la sede municipale di Carpenedolo (Bs), si è riunita la Conferenza di Servizi per l'approvazione del progetto in variante allo strumento urbanistico comunale presentato dal sig. Gobbi Remo (C.F. GBB RME 53P12 C312R) in qualità di Legale Rappresentante della ditta **PATA S.p.A.** (P.IVA 01228210207) con sede legale in Castiglione delle Stiviere (MN) via Maestri del Lavoro 48, come da documentazione presentata **in data 23/11/2018 prot. 2018/0007146 e le integrazioni presentate in data 27/12/2018 prot. 2018/0007914.**

Tramite comunicazione **prot. Suap n. 2018/0007489 del 05/12/2018**, a firma dell'Autorità procedente, trasmessa via PEC, sono stati invitati a partecipare all'odierna Conferenza dei Servizi tutti gli enti territorialmente interessati così come individuati con deliberazione della giunta comunale di Castiglione delle Stiviere n. 72 del 23.04.2018.

E' stato altresì invitato a partecipare il progettista, l'ing. Bignotti Germano della Logos Engineering S.r.l. di Castel Goffedo (MN).

Sono presenti alla Conferenza:

ATS Mantova	Maurizio Saetti
Responsabile Area Urbanistica Edilizia Privata	Arch. Paolo Porta

Partecipano inoltre: l'ing. Guerini Cesare, Responsabile Sportello Unico per le Attività Produttive.

Vengono letti i pareri pervenuti dalla Soprintendenza archeologica belle arti e paesaggio per le provincie di Cremona Lodi e Mantova (prot. 2018/0007856 in data 20/12/2018) e dall'ARPA (prot. 2018/0007910 in data 27/12/2018) allegati al verbale.

Introduce la seduta l'arch. Paolo Porta che dà la parola all'Ing. Germano Bignotti che illustra gli elaborati progettuali integrati secondo le indicazioni inserite nel verbale della seconda conferenza di VAS.

Interviene Maurizio Saetti per ATS Valpadana che osserva:

Fermo quanto già espresso in seconda conferenza di VAS relativamente alla lotta contro le zanzare da attuarsi nella vasca di laminazione. Per quanto attiene la progettazione si consegna il parere dello SPSAL dell'ATS Valpadana.

L'ing. Bignotti Germano fa presente che l'adeguamento del progetto contiene le



CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA

Comuni Lombardi Uniti

indicazioni richieste, in particolare da ATS, sia in seconda conferenza di VAS e sia nel sopraccitato parere del SPSAL. Tuttavia prima dell'inizio dei lavori si provvederà ad inviare specifica integrazione di dettaglio in merito alle modalità di conservazione delle patate.

La conferenza esprime all'unanimità **parere favorevole** al progetto in variante allo strumento urbanistico comunale nel rispetto delle prescrizioni contenute nel parere della Soprintendenza archeologica belle arti e paesaggio per le provincie di Cremona Lodi e Mantova

La seduta termina alle ore 11.00

Letto, e sottoscritto digitalmente a seguito di trasmissione

Ing. Guerini Cesare (Autorità Procedente)

Arch. Paolo Porta (Autorità Competente)

Ing. Germano Bignotti (progettista)

Maurizio Saetti (ATS Valpadana)



Mantova,

20 DIC 2018

A Sportello Unico Telematico
Comuni Lombardi Uniti
suap-clu@pec.it

Prot. n. 9471
Class. 34.10.08
Fascicolo: MN_17/15

risposta a nota vs prot. VAR/2018/03224/SUAP
ns. prot. 9087 del 07/12/2018

OGGETTO: CASTIGLIONE DELLE STIVIERE (MN) – Progetto in variante allo strumento urbanistico comunale
Avvio del procedimento e Convocazione conferenza di servizi decisoria ex art. 14-ter L. 241/90 e s.m.i.
Parere di competenza

Con riferimento alla Conferenza per l'approvazione del progetto in variante allo strumento urbanistico comunale per la costruzione di un nuovo magazzino in Castiglione delle Stiviere convocata per il giorno 08/01/2018 riguardante l'intervento in oggetto, vista la documentazione trasmessa a questa Soprintendenza ed acquisita con protocollo d'ufficio n. 9087 del 07/12/2018, lo scrivente Ufficio, trasmette la seguente nota affinché sia assunta agli atti.

Esaminata la documentazione di progetto messa a disposizione si esprime **parere favorevole** subordinato alla piena osservanza delle seguenti prescrizioni:

- In merito alla colorazione prevista per il tunnel di collegamento con l'edificio principale, si utilizzi una colorazione unica e opaca nei toni del grigio chiaro, evitando effetti sfumati o riflettenti;
- In merito alle opere a verde previste, si integri la proposta mitigazione con essenze arboree di tipo misto (medio e basso fusto) che meglio definiscano il filtro visivo con il contorno.

Si resta a disposizione per fornire ogni ulteriore utile informazione circa la suddetta procedura.

Il Soprintendente

Dott. Gabriele Barucca

M.L.



MINISTERO
PER I BENI E
LE ATTIVITÀ
CULTURALI

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LE PROVINCE DI CREMONA, LODI E
MANTOVA

piazza Paccagnini, 3 – 46100 Mantova – tel. (+39) 0376 1709686
PEC: mbac-sabap-mn@mailcert.beniculturali.it
PEO: sabap-mn@beniculturali.it

Direzione

Protocollo n° (n° PEC)

Mantova, (data PEC)

Class. **6.3** Fascicolo Proc. 2018.3.43.72
(da citare nella risposta)

Spettabile
SPORTELLINO UNICO
TELEMATICO-COMUNI
LOMBARDI UNITI-C.L.U.
PIAZZA EUROPA, 1
25013 CARPENEDOLO (BS)
Email: suap-clu@pec.it

Oggetto : Indizione conferenza dei servizi articolo 8 del Decreto del Presidente della Repubblica 07-09-2010 n° 160 per l'approvazione del progetto in variante allo strumento urbanistico comunale presentato in Castiglione delle Stiviere dal Sig. Gobbi Remo (C.F. GBBRME53P12C312R) in qualità di legale rappresentante della ditta PATA S.P.A. (P.IVA 01228210207) con sede legale in Castiglione delle Stiviere (MN), Via Fossandrone sn, presentata in data 31/03/2018 prot. 2018/0001896.

A seguito del ricevimento della richiesta in oggetto indicata per quanto concerne la richiesta di partecipazione alla Conferenza di servizi per l'approvazione del progetto in oggetto indicato, indetta per il giorno 19 dicembre 2018, e che si profila come decisoria, si comunica che il Regolamento ARPA relativo alle "modalità di esercizio della responsabilità dirigenziale e la disciplina dei procedimenti amministrativi", approvato con decreto n° 236 del 15 maggio 2014, all'art. 18 - conferenze di servizi - prevede che:

- l'Agenzia partecipa alle conferenze di servizi istruttorie cui sia convocata per ivi rendere le valutazioni tecniche e i pareri di sua competenza; non partecipa, anche se convocata, alle conferenze di servizi decisorie;
- l'Agenzia partecipa alle conferenze istruttorie attraverso il responsabile del procedimento o un delegato da esso individuato con atto scritto nell'ambito della stessa unità organizzativa; il delegato

Responsabile del procedimento: Gianpietro Cannerozzi tel.: 0376 4690230 mail: g.cannerozzi@arpalombardia.it
Responsabile dell'istruttoria: Paolo Bulbarelli tel.: 0376 4690269 mail: p.bulbarelli@arpalombardia.it

esterna in conferenza la valutazione tecnica o il parere preventivamente definiti dal responsabile del procedimento;

- l'espressione dell'atto istruttorio da parte dell'Agenzia al di fuori della conferenza istruttorio equivale all'atto istruttorio reso nella conferenza;
- in caso di convocazione ad una conferenza che si profila, in base alle circostanze, come istruttorio e nel contempo decisoria, l'Agenzia si astiene dal partecipare o, facendo presente l'impropria commistione, può prendervi parte al solo fine di esprimere l'atto istruttorio di sua competenza.

Valutata la documentazione fornita con la comunicazione di cui all'oggetto, anche in mancanza di più specifiche indicazioni, pare che la stessa sia riferibile al permesso di costruire sul quale, come già indicato nella precedente nota di questa Agenzia (prot. arpa_mi.2014.0077368 del 11/06/2014), questa Agenzia non ha, tra i propri ambiti di competenza, l'espressione di pareri relativi a tale tipologia di procedimento; pertanto dalla presente nota sono da ritenersi escluse indicazioni relative a tale aspetto. Si evidenzia comunque che in tali fasi è previsto il rilascio, da parte di ARPA, di pareri al Comune in materia di acustica (ai sensi della L. 447/95 e L.R. 13/2001) che potrà essere espresso a seguito di specifica e separata istanza corredata dalla documentazione del caso. Si rammenta altresì che quest'ultima prestazione risulta soggetta a pagamento come da tariffario ARPA del 30/09/2009 (consultabile sul sito di questa Agenzia); l'importo della prestazione sarà fatturato al richiedente o al soggetto che la vostra Amministrazione indicherà nella richiesta.

A fronte di quanto sopra la scrivente Agenzia ritiene di non dover partecipare a tale conferenza ne tanto meno esprimersi relativamente alla documentazione pervenuta stante il fatto che questa Agenzia ha già formulato proprie osservazioni relativamente alla esclusione dalla VAS con le note prott. arpa_mi.2018.0145088 del 26/09/2018 e arpa_mi.2018.0094919 del 15/06/2018 anche in considerazione del fatto che non sono state evidenziate sostanziali modifiche circa la documentazione precedentemente valutata da questa Agenzia.

Nel ribadire pertanto le osservazioni contenute nelle note appena citate e nel rimanere a disposizione per qualsiasi chiarimento si porgono distinti saluti.

***Il Direttore dei Dipartimenti
di Brescia e Mantova***
GIANPIETRO CANNEROZZI



Dipartimento di Igiene e Prevenzione Sanitaria

UOC Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro

UOS Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro area
territoriale Mantova

Fasc. n. 3089/18

Rif. TS/bs

Al Sig. **Responsabile SISP**

03.01.2019

OGGETTO: Parere igienico-sanitario per permesso di costruire relativo a:
costruzione edificio produttivo – variante al PGT per conto della Ditta PATA spa.

Visti gli elaborati progettuali, per quanto riguarda la sicurezza sul lavoro si fa presente quanto segue.

La relazione tecnica riferita all'Impianto sprinkler per tunnel aereo riporta alla pag. 2: "È stato scelto un sistema di tipo a spegnimento a saturazione totale in quanto questo è il più idoneo per proteggere i macchinari situati in un ambiente delicato quale il tunnel. Lo spegnimento di un incendio con gas azoto, avviene principalmente per diluizione dell'ossigeno in aria che passa dal 21% al 10% circa. **Con tale concentrazione, l'atmosfera permane sicura per le persone e risulta efficace per lo spegnimento di un incendio.**

L'aria ambiente che respiriamo è costituita, con ottima approssimazione, dal 79% di azoto e dal 21% di ossigeno. Non è possibile allontanarsi di molto da questa percentuale naturale perché le atmosfere sotto-ossigenate (contenenti meno del 17% di ossigeno) o sovra-ossigenate (più del 25% di ossigeno) costituiscono per l'uomo un grave rischio. Le atmosfere sotto-ossigenate conducono alla morte per asfissia se il tenore di ossigeno si riduce a meno del 12%; se la concentrazione si riduce a meno del 7% l'asfissia è molto rapida e senza sintomi premonitori.

L'atmosfera sotto-ossigenata determinata dalla presenza di gas inerti, soprattutto azoto, è stata causa di infortuni mortali, in quanto trattasi di gas incolori e inodori, la cui presenza non può essere avvertita dai lavoratori. Il rischio da atmosfere azotate viene spesso sottovalutato proprio per le sue caratteristiche di gas inerte ritenuto "inoffensivo".

Con percentuali di ossigeno in aria ambiente comprese tra il 19,5% e il 18% possono comparire affaticamento e diminuita abilità al lavoro; l'atmosfera diventa non respirabile al di sotto del 18%.

PERCENTUALE DI OSSIGENO (%) A LIVELLO DEL MARE	SEGNI E SINTOMI
> 23,5%	Atmosfera esplosiva, pericolo di incendio e esplosione
19,5% - 23,5%	Normale atmosfera
15% - 19,5%	Affaticamento, diminuita abilità al lavoro, vertigini
12% - 15%	Aumento della frequenza respiratoria, incoordinazione motoria, affaticamento, turbe dell'attenzione e delle capacità di valutazione
10% - 12%	Confusione mentale, agitazione, ansia, perdita della capacità di valutazione critica, perdita della coordinazione, incapacità a muoversi
8% - 10%	Insufficienza cerebrale, perdita di coscienza, nausea, vomito
6% - 8%	Permanenza di 8 minuti = 100% di fatalità
4% - 6%	Convulsioni, coma, arresto respiratorio, morte

Esposizione a differenti concentrazioni di ossigeno atmosferico e reazioni fisiologiche [Magyar, 2006]



Dipartimento di Igiene e Prevenzione Sanitaria

UOC Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro

*UOS Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro area
territoriale Mantova*

Per quanto suddetto, si richiama la necessità di eseguire un'attenta valutazione dei rischi che consideri tale tematica.

I lucernari devono essere concepiti congiuntamente con l'attrezzatura o dotati di dispositivi che consentano la loro pulizia senza rischi per gli addetti a tale lavoro, nonché per i lavoratori presenti all'interno dell'edificio o intorno ad esso.

Non sono state fornite, inoltre, le informazioni riferite alle modalità di conservazione delle patate, eventuali sistemi di rallentamento dell'attività metabolica e/o trattamenti, controllo emissioni di anidride carbonica, ecc.

IL DIRIGENTE SPSAL
(Dr. Sandro Tieghi)