

# Lucasweb S.r.l.s.

Web Farm esteri

**Lucasweb srls / Web & IT Business Solutions**

Sede legale: Via Don Pagani, 2 09014 - Carloforte (CI)

Sede operativa: Via Vittorio Veneto, 27 80035 – Nola (NA)

Sede logistica: Via Salvo D'Acquisto, 15 80030 – San Vitaliano (NA)

www.lucasweb.it - info@lucasweb.it - tel. 0818201432 - fax. 0818211252

P.iva 03634450922

## **Copyright Notice**

Lucaswebsrls

Via Don Pagani, 2

09014 Carloforte (CI) Italy

Tel.: +390818201432 Fax: +39 0818211252

Copyright © 1999-2018 La riproduzione parziale o totale è vietata

### **Lucasweb srls / Web & IT Business Solutions**

Sede legale: Via Don Pagani, 2 09014 - Carloforte (CI)

Sede operativa: Via Vittorio Veneto, 27 80035 – Nola (NA)

Sede logistica: Via Salvo D'Acquisto, 15 80030 – San Vitaliano (NA)

www.lucasweb.it - info@lucasweb.it - tel. 0818201432 - fax. 0818211252

P.iva 03634450922

## CARATTERISTICHE DELLA WEB FARM

<b>LOCALITA' ED AMBIENTE ESTERNO</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
WEB FARM	Gli apparati di Lucasweb sono installati presso la Web Farm di OVH in Parigi.
DISLOCAZIONE	La Web Farm è dotata di 27 datacenter distribuiti in tutto il pianeta di cui due fra i più grandi de mondo: dal 2003 OVH continua a innovare nella progettazione , l'implementazione e la manutenzione delle infrastrutture di hosting dei propri server.
AREE CTIRICHE	Nella zono sono presenti aree critiche quali: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aree chimiche</li> <li>• Aree dedicate allo stoccaggio di materiale combustibile</li> <li>• Aeroporti</li> </ul>
STRUTTURA	La Web Farm è ospitata in strutture indipendenti senza affaccio diretto su strade di comunicazione. I datacenter OVH sono localizzati in territori non vincolati al Patriot Act.
<b>SPAZI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
INDICAZIONE DEGLI SPAZI	I datacenter OVH offrono servizi equivalenti tra loro e si trovano a 200 KM di distanza l'uno dall'altro per assicurare ridondanza e continuità di servizio.

RISPETTO DELLE NORMATIVE VIGENTI DI LEGGE, CON PARTICOLARE ALLA LEGGE 46/90, LUMINOSITA', VV.FF, USCITE D'EMERGENZA	La Web Farm è conformi alla legge 46/90
<b>REQUISITI TECNICI</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
SERVIZIO ININTERROTTO 24 x 7 x 365 GG/ANNO	Presenti
CONNETTIVITA'	In fibra, completamente ridondata.
FIREWALL	Hardware
PLURI RIDONDANZE (ENEL- CABINE ELETTRICHE- GRUPPI FRIGOR-UPS- GRUPPI ELETTROGENI ETC.)	Presenti
CONTROLLI DI FUMO/INCENDIO	Presenti
SONDE ANTI ALLAGAMENTO	Presenti
IMPIANTO DI SPEGNIMENTO INCENDI	Impianti anticendio di tipo VESDA con sensori di rilevazioni fumi, ugelli di erogazione di gas sia in ambiente sia sotto il pavimento.

<p>IMPIANTI DI SICUREZZA/ CONTROLLO ACCESSI</p>	<p>OVH è l'unica Web Farm a gestire i propri datacenter. Solo i dipendenti accreditati possono accedere fisicamente ai server ospitati. Il sito è presidiato 7x24 da personale della sicurezza armato. E' inoltre dotato di telecamere a circuito chiuso e sistemi di allarme perimetrale. Le porte di accesso alle sale macchine sono dotate di rilevatori di prossimità e controllo biometrico.</p>
<p>IMPIANTI DI RAFFREDDAMENTO/ UMIDITA' E TEMPERATURA</p>	<p>Temperatura e umidità sono tenuti sotto controllo per assicurare condizioni ottimali alle apparecchiature. Per migliorare le tecniche di raffreddamento e ventilazione sono stati progettati e alimentati sistemi di <b>watercooling</b> e <b>aricooling</b> made in OVH.</p>
<p>IMPIANTO ELETTRICO</p>	<p>La Web Farm è dotata di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ doppio collegamento per le linee elettriche</li> <li>▪ Alternatori da <b>250 KVA</b> ciascuno</li> <li>▪ Gruppi elettrogeni con autonomia di ben 48 ore</li> <li>▪ <b>Almeno 2 collegamenti rete</b> al datacenter, all'interno <b>2 sale di rete gemelle</b> che garantiscono la continuità di servizio.</li> <li>▪ Capacità di rete avanzate: connettività 10GB+ e 40GB+ sulla rete principale.</li> </ul>
<p><b>TIPOLOGIA DEL SERVIZIO</b></p>	<p><b>CARETTEREISTICHE DEL SERVIZIO</b></p>
<p>CONTROLLO ACCESSI</p>	<p>Controllo con badge</p>
<p>SORVEGLIANZA</p>	<p>Presente. Il sito è presidiato 7x24 da personale della sicurezza. E' inoltre dotato di telecamere a circuito chiuso e sistemi di allarme perimetrale.</p>

CERTIFICAZIONE DI QUALITA'	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ OVH è certificata <b>ISO 27001-2005</b> per la fornitura e l'utilizzo di infrastrutture dedicate di Cloud Computing.</li><li>▪ OVH rispetta le norme <b>ISO 27002</b> e <b>ISO 27005</b> per la gestione della sicurezza e la valutazione dei rischi e degli interventi associati.</li><li>▪ OVH ha ottenuto le certificazioni <b>SOC 1</b> e <b>2 tipo II</b> per 3 datacenter in Francia e 1 in Canada, che attestano il livello di sicurezza della soluzione Private Cloud.</li></ul>
----------------------------	--