

BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 1 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022



Modulo IrisAPP

La Web APP per responsabili e dipendenti





BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 2 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

INDICE

1. INT	RODUZIONE	3
2. DES	CRIZIONE DETTAGLIATA DELLE FUNZIONALITÀ DI IRISAPP	3
2.1	LOGIN AL SISTEMA	3
2.2	FUNZIONALITÀ DISPONIBILI	4
2.3	FUNZIONALITÀ PROFILO DIPENDENTE	
2.3.1	DATI GIORNALIERI	5
2.3.2	TIMBRATURA VIRTUALE	6
2.3.3	TIMBRATURA VIRTUALE GEOLOCALIZZATA	7
2.3.4	RICHIESTA DI GIUSTIFICATIVI	9
2.3.5	RICHIESTA DI TIMBRATURE	13
2.3.6	STAMPA CARTELLINO	17
2.3.7	STAMPA CEDOLINO*	
2.4	FUNZIONALITÀ PROFILO RESPONSABILE	
2.4.1	LE NOTIFICHE	22
2.4.2	AUTORIZZAZIONE GIUSTIFICATIVI	22
2.4.3	AUTORIZZAZIONE TIMBRATURE	26
2.5	FUNZIONALITÀ CONDIVISE	28
2 TD/	ATTAMENTO DI DATI PERSONALI DEI DIPENDENTI EFFETTUATO	
_	ERSO LA LOCALIZZAZIONE DI DISPOSITIVI SMARTPHONE PER FI	
	ZIONE DELLE PRESENZE	
KILLVA	ZIONE DELLE PRESENZE	29
4. SPE	CIFICHE TECNICHE DI INSTALLAZIONE	30
4.1	WEB SERVER	
4.2	SPECIFICHE DI COMPATIBILITÀ	
4.2.1	SISTEMA OPERATIVO IOS	
4.2.2	SISTEMA OPERATIVO ANDROID	31

*PER I SOLI UTENTI CHE DISPONGONO DELLA GESTIONE ECONOMICA DI IRISWIN



BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 3 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

1. Introduzione

Il modulo software IrisAPP consente l'interazione con il sistema informativo IrisWIN attraverso dispositivi smartphone. L'applicazione comprende le seguenti funzionalità.

Funzioni per il Dipendente

- Stampa cartellino presenze
- Stampa cedolino paga
- Richiesta giustificativi
- Richiesta modifica timbrature
- Visualizzazione situazione giornaliera cartellino presenze in tempo reale

Funzioni per il Responsabile

- Visualizzazione elenco dipendenti in carico con allegato stato di assenza/presenza/reperibilità
- Autorizzazione giustificativi
- Autorizzazione modifiche timbrature

Le funzioni indicate sono disponibili all'utente in base al profilo associato, che è lo stesso che governa l'accesso alle funzioni nel portale Web in IrisWEB.

2. Descrizione dettagliata delle funzionalità di IrisAPP

2.1 Login al sistema

All'accesso o in seguito ad un logout, viene proposta la finestra di login.

Le credenziali di accesso sono le stesse utilizzate in IrisWEB e consentono di effettuare le operazioni in base agli stessi criteri di abilitazione. Se si desidera, è possibile memorizzare le credenziali (azienda, utente e password) utilizzando l'apposito switch in modo da saltare la fase di login negli accessi successivi all'applicazione.



BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 4 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022



2.2 Funzionalità disponibili

L'elenco delle funzioni disponibili è visualizzato nel menu principale, visibile dopo il login e utilizzato come base per la navigazione nelle funzionalità. Vengono mostrate soltanto le funzioni disponibili in base al profilo utilizzato.

Nell'immagine a sinistra è riportato un esempio di menu per il profilo dipendente, a destra un esempio per il profilo responsabile.



BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 5 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

In alto sono presenti:

- a sinistra, il pulsante per effettuare il logout
- a destra, i pulsanti per accedere alle informazioni relative all'utente autenticato e alle notifiche presenti

2.3 Funzionalità profilo dipendente

2.3.1 Dati giornalieri

Effettuando l'accesso con un profilo di tipo dipendente, sarà disponibile la funzione dei Dati giornalieri.

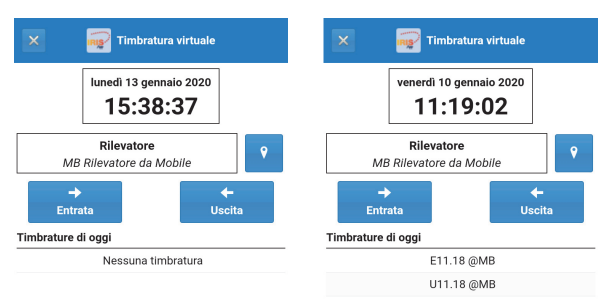




BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 6 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

2.3.2 Timbratura virtuale

Sono presentate due casistiche: a sinistra l'accesso con nessuna timbratura ancora registrata; a destra con già due timbrature, un ingresso e un'uscita, già registrate.



Al momento dell'inserimento della timbratura, il sistema verifica la corretta sequenza di entrata e uscita, chiedendo conferma all'utilizzatore.

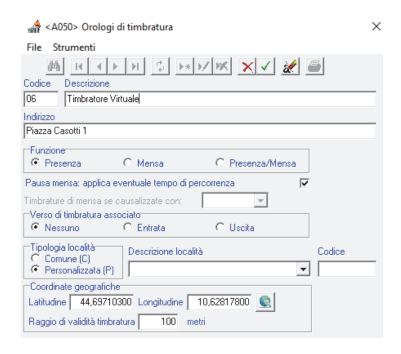




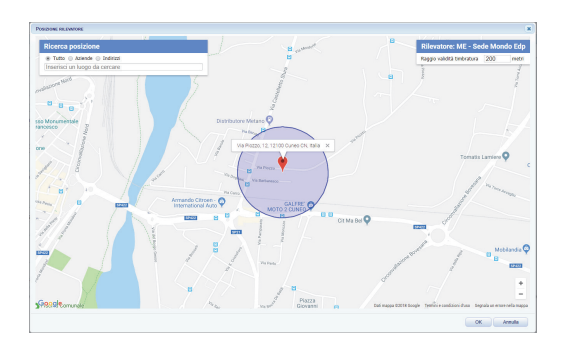
BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 7 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

2.3.3 Timbratura virtuale geolocalizzata

Per attivare la geolocalizzazione della timbratura, nel programma di back office (IrisWIN/IrisCloud) è possibile fissare le coordinate geografiche dei rilevatori virtuali georeferenziati che si intendono abilitare.



fissando anche il e il raggio di validità della timbratura (intorno) all'interno del quale la timbratura è abilitata





BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 8 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

Utilizzando IrisAPP – Timbratura virtuale, il sistema ricerca i timbratori nell'intorno della posizione corrente dello smartphone e permette di visualizzare la mappa della posizione rilevata, mostrando i timbratori localizzati.



Se la posizione corrente (A) rientra nel raggio di validità (cerchio rosso con centro nel rilevatore MB) è possibile effettuare la timbratura.

Come avviene per la maggior parte delle app, non è possibile utilizzare IrisAPP in modalità off-line senza rete dati. Il corretto funzionamento richiede infatti la disponibilità della connessione Internet in https e che il web server Aziendale sia attivo e raggiungibile.



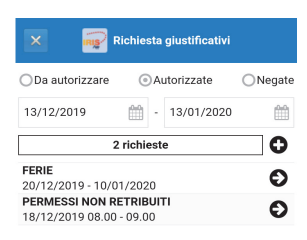
BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 9 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

2.3.4 Richiesta di giustificativi

Accedendo alla funzione di richiesta dei giustificativi, è possibile disporre dell'elenco delle richieste da autorizzare e autorizzate.

Per le richieste autorizzate viene applicato un filtro temporale, inizialmente comprensivo delle richieste relative all'ultimo mese.





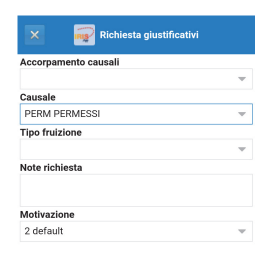
Premendo il corrispondente pulsante con il simbolo + è possibile creare una nuova richiesta di giustificativo che si articola nei seguenti passi.

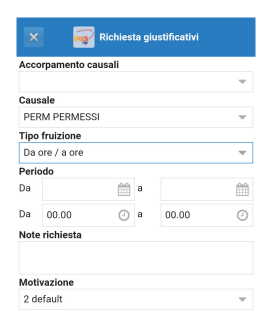


MONDO EDP s.r.l.

BROCHURE

BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 10 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022







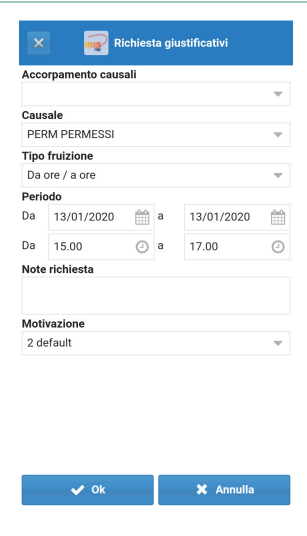








BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 11 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

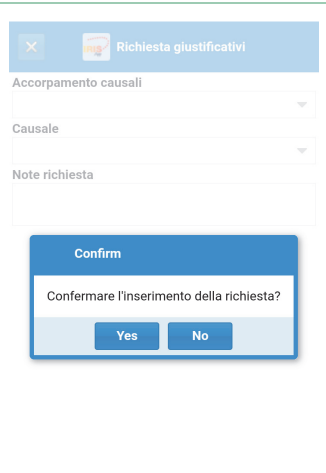


Facendo tap sul pulsante Ok, la richiesta viene inserita con i dati compilati; viene comunque richiesta una conferma finale prima di inviare i dati al sistema.





BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 12 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022



Premendo invece il pulsante Annulla, è possibile tornare all'elenco delle richieste, IrisAPP ne chiede conferma.





BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 13 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022



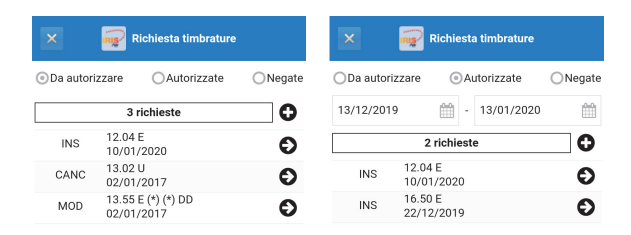
2.3.5 Richiesta di timbrature

Accedendo alla funzione di richiesta dell'inserimento di timbrature, è possibile disporre dell'elenco delle richieste da autorizzare e autorizzate.

Per le richieste autorizzate viene applicato un filtro temporale, inizialmente comprensivo delle richieste relative all'ultimo mese.



	BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 14 di 31
ľ	EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022



Premendo il corrispondente pulsante con il simbolo + è possibile creare una nuova richiesta di timbratura. Essa parte da un giorno specifico: per impostazione predefinita viene proposto il giorno corrente.

Vengono quindi proposte le timbrature effettive per il giorno selezionato.

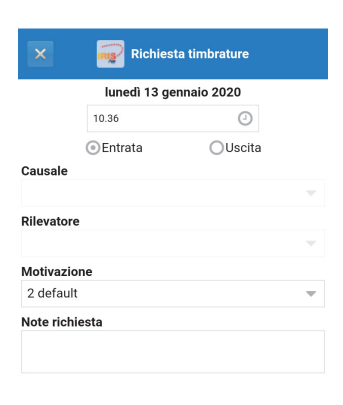


	Modulo IrisAPP	
BRWeb-06	La WEB APP di IrisWIN	pag. 15 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

È possibile effettuare due tipi di azioni:

- richiedere una nuova timbratura, facendo tap sul pulsante corrispondente posto in alto
- richiedere la modifica o la cancellazione di una timbratura effettuata, facendo tap sulla timbratura corrispondente

Nel caso di nuova timbratura viene richiesta la compilazione dei seguenti dati.





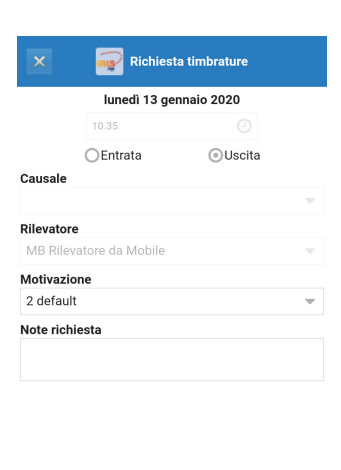


MONDO EDP s.r.l.

BROCHURE

	Modulo IrisAPP	
BRWeb-06	La WEB APP di IrisWIN	pag. 16 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

Nel caso di modifica o eliminazione della timbratura viene richiesta la compilazione dei seguenti dati.







MONDO EDP s.r.l.

BROCHURE

	Modulo IrisAPP	
BRWeb-06	La WEB APP di IrisWIN	pag. 17 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

2.3.6 Stampa cartellino

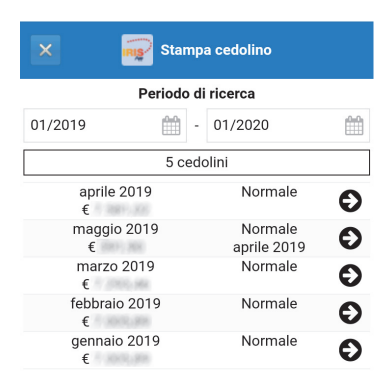






BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 18 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

2.3.7 Stampa cedolino*



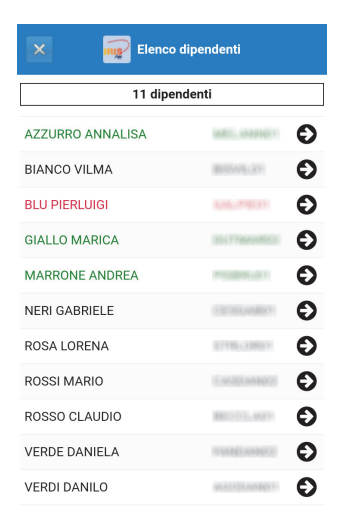
^{*} funzione abilitata per i soli utenti che dispongono di IrisWIN – Gestione economica del personale



BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 19 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

2.4 Funzionalità profilo responsabile

Effettuando l'accesso con un profilo di responsabile, sarà disponibile la funzione Elenco dipendenti ad esso afferenti.



I colori con cui è raffigurato ogni elemento rappresentano una diversa situazione del dipendente.

Il dipendente evidenziato in verde ha almeno una timbratura attiva nel corso della giornata, quindi è presente. È possibile avere il dettaglio del dipendente e della timbratura.



BRWeb-0	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 20 di 31
EDIZIONE /	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022







BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 21 di 31
DIXMED-00		pag. 21 al 01
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

Il dipendente evidenziato in rosso ha un giustificativo di assenza in corso. È possibile avere il dettaglio del dipendente e del giustificativo.







DDWob 06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 22 di 31
BRWeb-06	Ed WED All alliswin	pay. ZZ ui 3 i
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

2.4.1 Le notifiche

È disponibile un conteggio delle richieste pendenti.

Facendo tap sul riquadro raffigurante la notifica è possibile accedere direttamente alla funzionalità collegata.

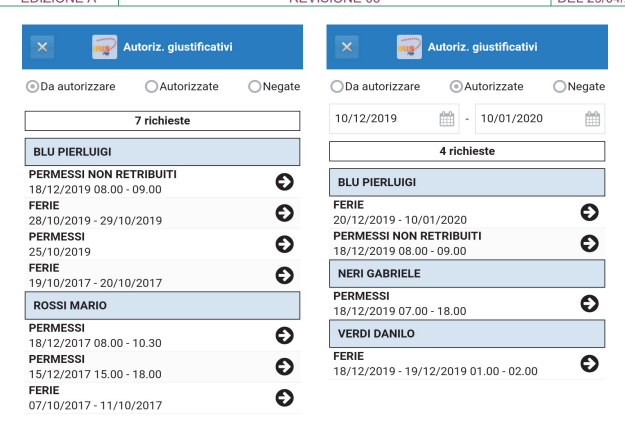


2.4.2 Autorizzazione giustificativi

Le richieste visualizzate sono suddivise per dipendente, per le autorizzate viene applicato un filtro temporale, inizialmente comprensivo delle richieste relative all'ultimo mese.



BRWeb-06 La WEB APP di IrisWIN pag. 23 di 31 EDIZIONE A REVISIONE 06 DEL 29/04/2022



Dettaglio di un giustificativo da autorizzare, con conferma di autorizzazione e negazione della richiesta.





BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 24 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022



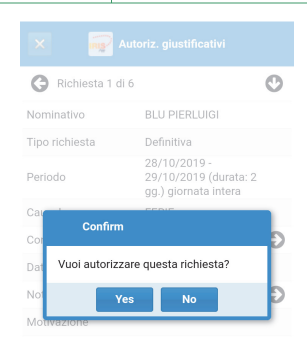
Viene richiesta la conferma prima di procedere con la conferma in caso di autorizzazione o negazione della richiesta.



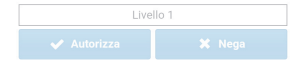
MONDO EDP s.r.l.

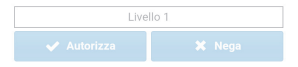
BROCHURE

BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 25 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022











BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 26 di 31
PLAMED-00		pag. 20 di 3 i
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

2.4.3 Autorizzazione timbrature

Le richieste visualizzate sono suddivise per dipendente, per le autorizzate viene applicato un filtro temporale, inizialmente comprensivo delle richieste relative all'ultimo mese.

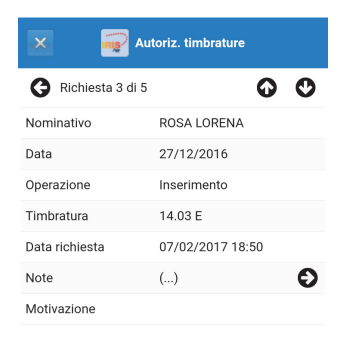


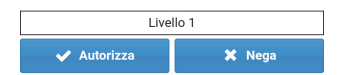




Modulo IrisAPP		
BRWeb-06	La WEB APP di IrisWIN	pag. 27 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

Dettaglio di richiesta di timbratura da autorizzare.







Modulo IrisAPP		
BRWeb-06	La WEB APP di IrisWIN	pag. 28 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

2.5 Funzionalità condivise

La pagina di Informazioni utente mostra alcuni dati relativi all'utente, oltre al profilo scelto al momento del login. Se sono disponibili più profili è possibile cambiarlo utilizzando l'apposito pulsante.





BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 29 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

3. Trattamento di dati personali dei dipendenti effettuato attraverso la localizzazione di dispositivi smartphone per finalità di rilevazione delle presenze

Aprendo la Web Application IrisAPP nella funzionalità di Timbratura virtuale, il browser del dispositivo richiede all'utente l'autorizzazione a conoscere la sua posizione



Questo perché la funzionalità di localizzazione dei timbratori virtuali si basa sullo strumento HTML Geolocation API, servizio interno al browser che si interfaccia con il sistema operativo del dispositivo; lo strumento è inserito nel codice software di IrisAPP che fa richiesta al browser di localizzare la posizione corrente.

L'utente potrà acconsentire al rilevamento della posizione e in questo caso le funzionalità di IrisAPP basate sulla geolocalizzazione saranno disponibili, ovvero bloccare la richiesta e di fatto rendendo inefficaci le funzionalità di timbratura geolocalizzata.

A seconda dei browser utilizzati, la scelta potrà o meno essere memorizzata per le aperture successive.

Al momento della chiusura del browser nessuna autorizzazione al rilevamento della posizione viene mantenuta.

Quando la funzionalità di Timbratura Virtuale viene attivata e l'utente ha acconsentito al rilevamento della posizione, è mostrata all'utente la mappa con la propria posizione rispetto ai rilevatori virtuali che sono stati registrati nel database e che sono abilitati a raccogliere la timbratura. Per la visualizzazione della mappa viene utilizzato il servizio Google Maps (https://maps.googleapis.com/).

Solo se la posizione corrente rientra nel raggio o intorno di validità dei rilevatori virtuali, la timbratura può essere effettuata.

Per nessun motivo viene raccolto, registrato o trasmesso al sistema informativo alcun dato di coordinata geografica, né dati sul dispositivo da cui è resa la timbratura.



BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 30 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

Il rilevatore registrato permette di risalire solo all'intorno circolare entro il quale il lavoratore ha timbrato in quel determinato momento.

La Web App IrisAPP, inoltre, non accederà ad alcuna informazione presente nello smartphone del dipendente.

La funzionalità di geolocalizzazione non consentirà alcun controllo dell'attività lavorativa.

La corretta funzionalità della Web App richiede che, al momento di effettuazione della timbratura, la geolocalizzazione sia attiva e il segnale Internet sia disponibile.

In relazione ai tempi di conservazione dei dati trattati, questi saranno di dieci anni relativamente all'utilizzo per finalità di fatturazione (in base all'articolo 2220 del c.c.) e di cinque anni per finalità di documentazione del rapporto di lavoro.

4. Specifiche tecniche di installazione

Per la corretta installazione della Web Application IrisAPP è necessario siano garantiti i prerequisiti descritti nelle successive sezioni.

4.1 WEB SERVER

E' necessario disporre di un Web server su cui installare il web service della Web Application avente le seguenti caratteristiche:

- sistema operativo Windows server 2012/2016/2019 con ruolo IIS installato;
- accesso al database Oracle attraverso client Oracle 11.2g x32;
- il web service può essere installato sullo stesso Web server dove è installato IrisWEB
- il sito Web su cui viene installato il web service deve essere accessibile da Internet in https con certificato SSL pubblico;
- l'accesso e l'autenticazione alla Web Application avviene tramite le stesse credenziali utilizzate per accedere a IrisWEB

4.2 Specifiche di compatibilità

La Web APP IrisAPP è compatibile con i sequenti browser mobile:



BRWeb-06	Modulo IrisAPP La WEB APP di IrisWIN	pag. 31 di 31
EDIZIONE A	REVISIONE 06	DEL 29/04/2022

4.2.1 Sistema operativo iOS

o chrome	Firefox	Safari
V	\checkmark	\checkmark
Chrome 64- 75	Firefox 52+ (2017)	Safari 11+ (2017)
Chrome 60- 63 (2017)	Firefox 45 - 50 (2016)	Safari 10 (2016)
Chrome 57- 59 (2017)		Safari 9 (2015)

4.2.2 Sistema operativo Android

o chrome	Firefox
>	8
Chrome 64- 75	
Chrome 60- 63 (2017)	
Chrome 57- 59 (2017)	



Certificato



Non Certificato