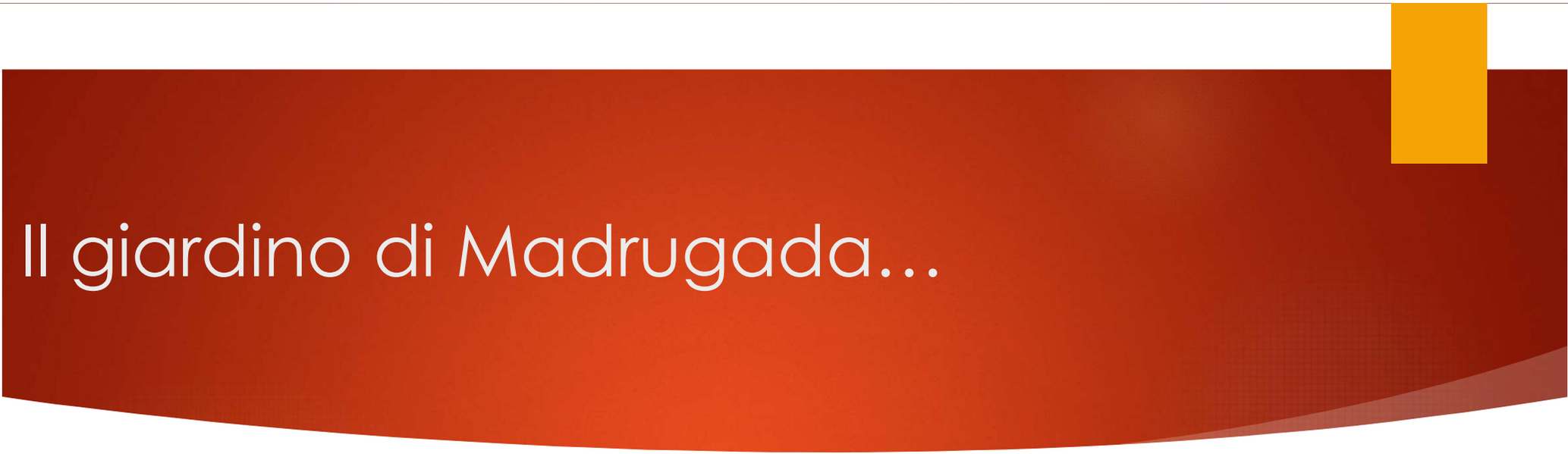


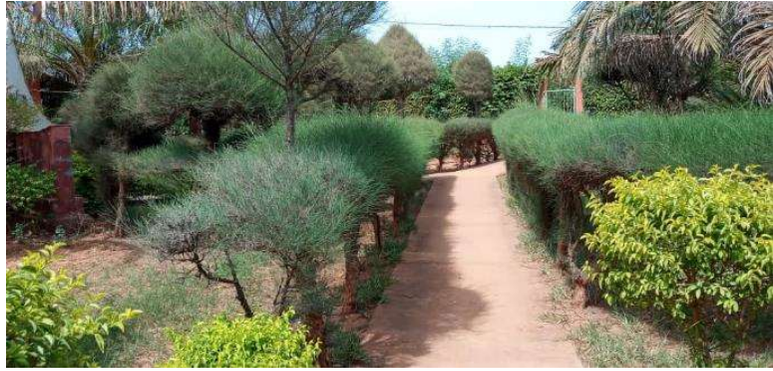
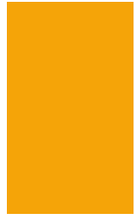


Campus Madrugada

Evoluzioni 2020



Il giardino di Madrugada...





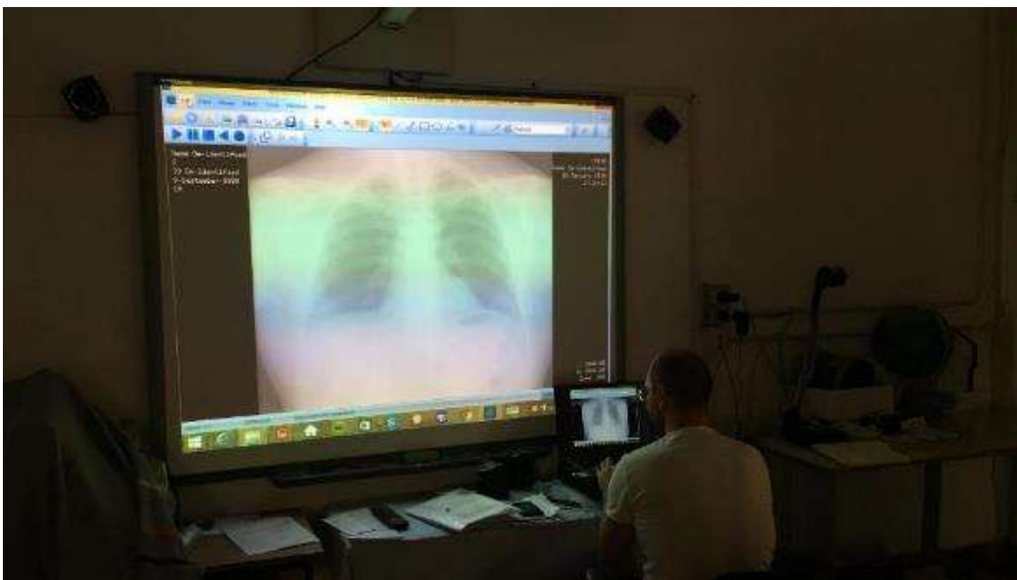
Nuove implementazioni sanitarie...



Nuovo
compressore/booster
delle Rix Industries per la
produzione di ossigeno
medicale; l'immagine
mostra 2 booster, quello
nuovo ed il primo
attualmente impiegato
in emergenza



Comprimitrice
farmaceutica per la
produzione di compresse:
donazione della Aptuit-GSK



Digitalizzatore di immagini radiologiche; ora è possibile l'invio in remoto delle radiografie digitali ad alta risoluzione per consulenza telematica



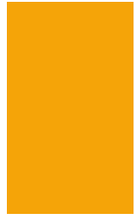


Produzione Farmaceutica...



Produzione di fleboclisi (glucosata al 5% e fisiologica allo 0,9%)





Produzione di ASA
(Aspirina) compresse
da 100mg



Produzione di
compresse...





Sistema gestionale per la farmacia

Inventario dei farmaci ed addestramento del personale alla gestione informatica...

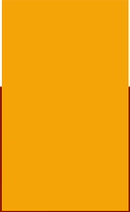




Laboratorio analisi

Installazione dello strumento di immunometria «miniVIDAS Biomerieux» ed addestramento del personale tecnico...





Sartoria e scuola di taglio e cucito...

Produzione di vestiario in sartoria...



Le divise degli alunni delle scuole di Madrugada prodotte dai sarti guineani nella sartoria interna



Diploma ai bambini dell'asilo – Anno scolastico 2018-2019



Corsi di formazione professionale...



Collaborazione tra volontari italiani e personale sanitario guineano

Corso di psicomotricità agli alunni della scuola primaria





Corso di neuropsichiatria di base tenuto dalla volontaria Giorgia al personale sanitario

Formazione del personale sanitario all'utilizzo della piattaforma informatica «Open Hospital»





Progetto di alternanza Scuola/Lavoro
con gli allievi dell'Istituto Professionale
«Usuelli-Ruzza» di Padova...

16 | **PADOVA** | L'AVVIO DELLA PERLA
L'UNIVERSITÀ

Alternanza scuola-lavoro

UN PROGETTO SCOLASTICO IN AFRICA

IL NUOVO PORTO INTERNAZIONALE DEL VIGNA

Da Padova in Guinea Bissau per scoprire la vera serenità

«Da sette studenti del Vigna hanno insegnato sartoria, idrocoltura e fiamada. «Ma siamo noi ad aver ricevuto un dono: la condivisione con persone genuine»

È una Bulgaria

LAUTO

Associazione Madrugada come partner fondamentale

INCHIESTE

... stage residenziale presso il Campus Madrugada (2019)



... stage residenziale presso il Campus Madrugada (2019)



Produzione di fleboclisi grazie alla collaborazione tra studenti italiani e farmacisti guineani

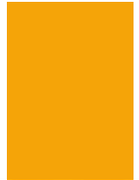




Studenti italiani ed apprendisti guineani al lavoro in sartoria....



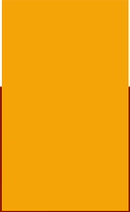
L'insegnante della scuola primaria della regione di Safim (adiacente all'aeroporto di Bissau) finalmente con un nuovo sorriso: la protesi dentale è stata realizzata nel laboratorio odontotecnico della Madrugada grazie al lavoro della dentista guineana Dott.ssa Leonilda (Nina) e gli studenti dell'Istituto Ruzza.



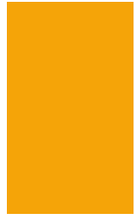
... ritorno a Padova!



Dopo il successo del primo stage professionale alla Madrugada nel 2019, il tirocinio è stato riproposto anche per il 2020 a 21 nuovi allievi dell'Istituto Uselli-Ruzza di Padova e realizzato nella seconda metà di febbraio 2020



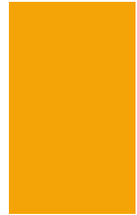
Panificio in piena attività...







Installazione dei serramenti e completamento dei marciapiedi





Nuova impastatrice automatic per il pane donta dal Sig. Giorgio Campagnolo

Il minivan Opel della Madrugada Opel ogni mattina esce per distribuire il pane a Bissau





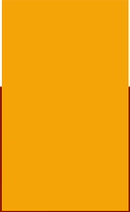
Produzione di burro d'arachide
all'interno del panificio...



Miscelatore
della "Nilma"...

... burro di arachidi





Nuove attrezzature in Clinica...



Il nuovo congelatore per il ghiaccio necessario alla lavorazione dell'impasto del pane

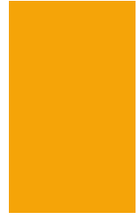


Entrambi i booster funzionano contemporaneamente per riempire le bombole con ossigeno medicale (purezza 94-96%)



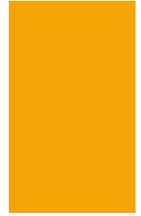


Riunione con dirigenti commerciali
portoghesi per le forniture sanitarie...





- ▶ I dirigenti durante la visita alle installazioni di Madrugada: forniranno reagenti e dispositivi monouso per il laboratorio



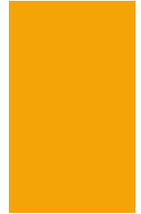


Il cantiere...

Il Campus in continuo sviluppo...

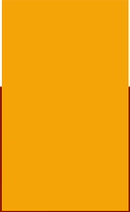


Finitura del piazzale con conchiglie marine poste sopra la ghiaia per stabilizzare il terreno durante le piogge e ridurre la polvere durante la stagione secca ...

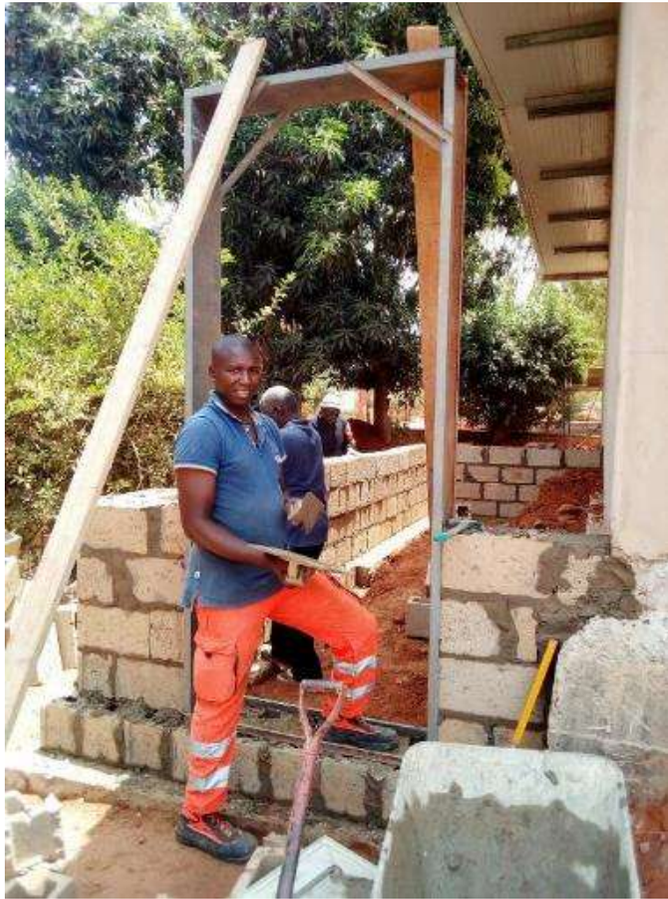




Sistemazione del passo carraio d'ingresso al Campus Madrugada



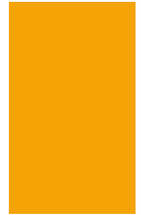
Il nuovo padiglione di Radiologia



Costruzione della cabina
contenente il quadro elettrico
generale per il padiglione
radiologico



Schermatura protettiva
con cemento armato delle
2 linee di carico
dell'ossigeno in bombole a
protezione del personale
tecnico





Ingegneria idraulica in radiologia



Impianto di fornitura dell'acqua e rete di scarico fognario nella nuova fossa biologica della Radiologia

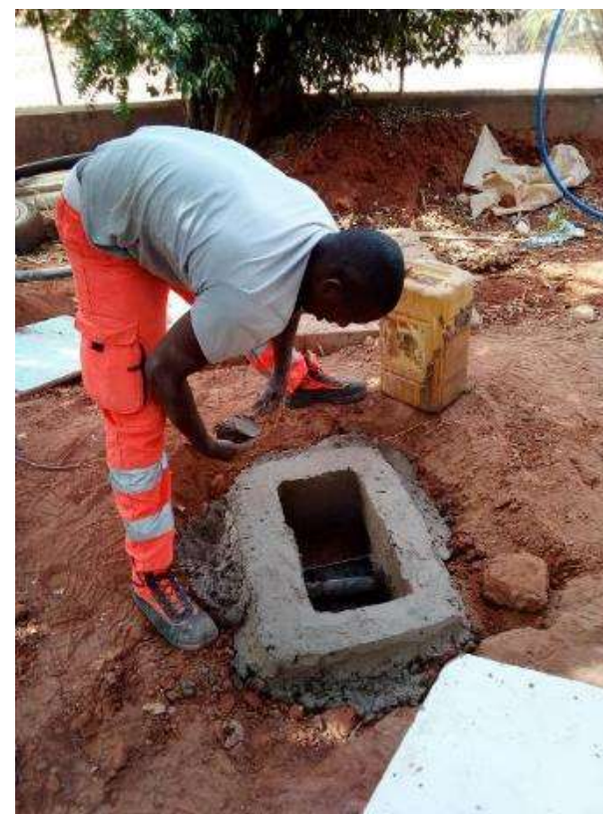


Pavimentazione delle toilette in Radiologia





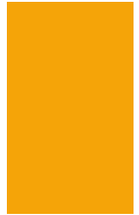
Marciapiedi intorno al padiglione di Radiologia

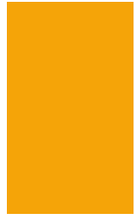


Realizzazione dei pozzetti di ispezione



Impianto elettrico in Radiologia

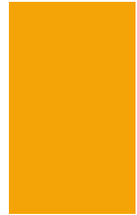




Quadro elettrico generale della Radiologia



Gruppo trattamento aria



Il nuovo padiglione radiologico

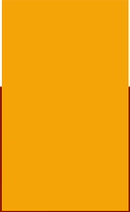




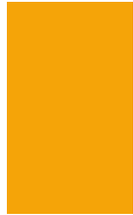
Segnaletica per la Clinica Madrugada...



Road signs with indication of the Madrugada Clinic at the intersection with Avenida Ferrazetta



Ambulatorio oculistico...



Le mense...



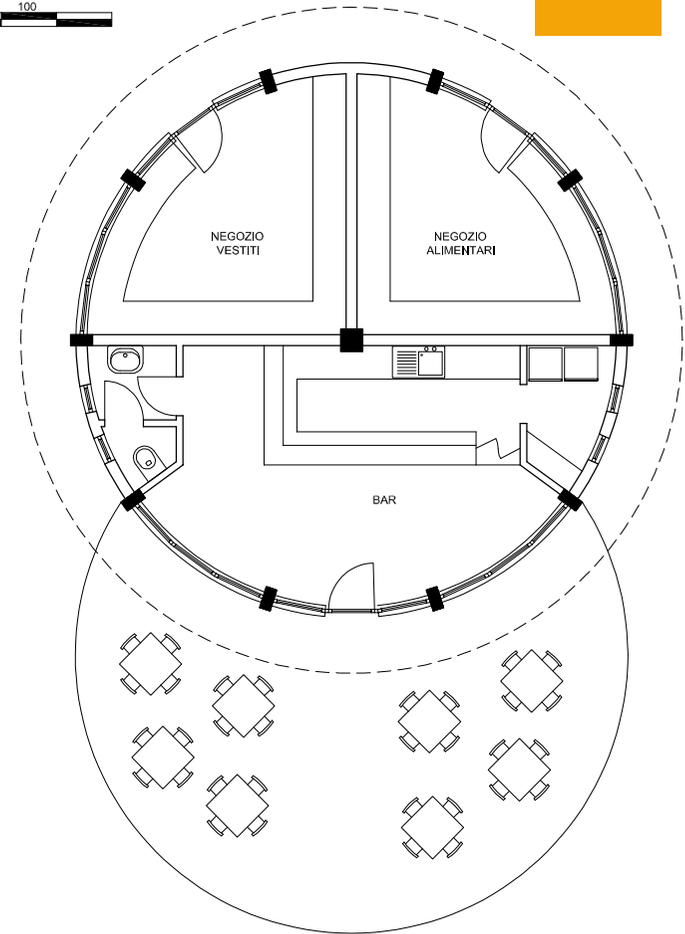
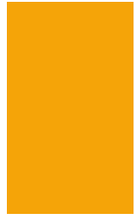
Gli arredi nella residenza e nella mensa dei dipendenti, con i nuovi tavoli e sedie donati dai nostri storici volontari "Gigi e Lucia"

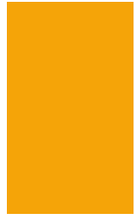




Nuovo progetto: il bungalow/gazebo tradizionalmente chiamato «palhota»

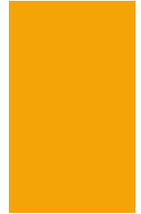
Costruzione della tradizionale "palhota" (bungalow) che diventerà un negozio alimentare e di vestiti e un punto di aggregazione (circolo sociale con bar). Il palhota si trova all'angolo tra il campo di calcio, il cortile della scuola materna e la strada interna.





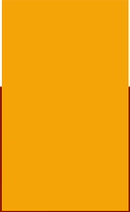


Il pavimento del
bar della Palhota

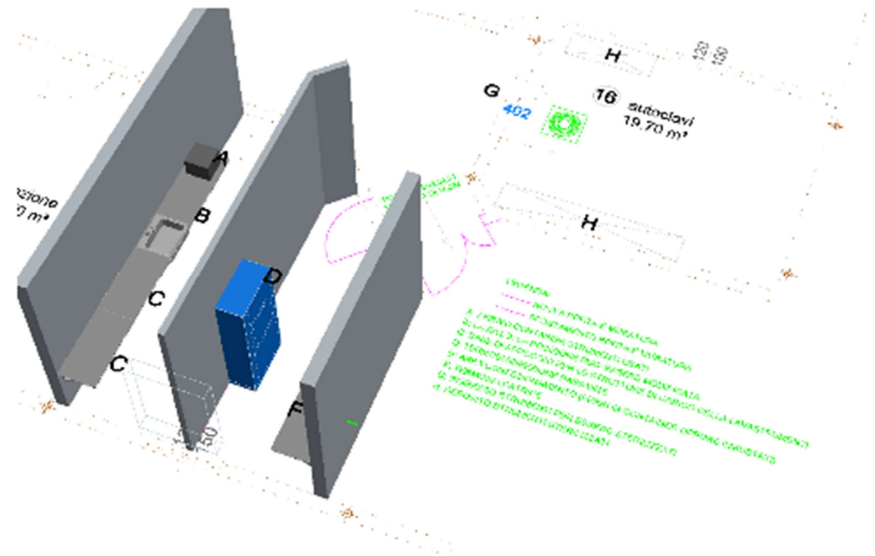
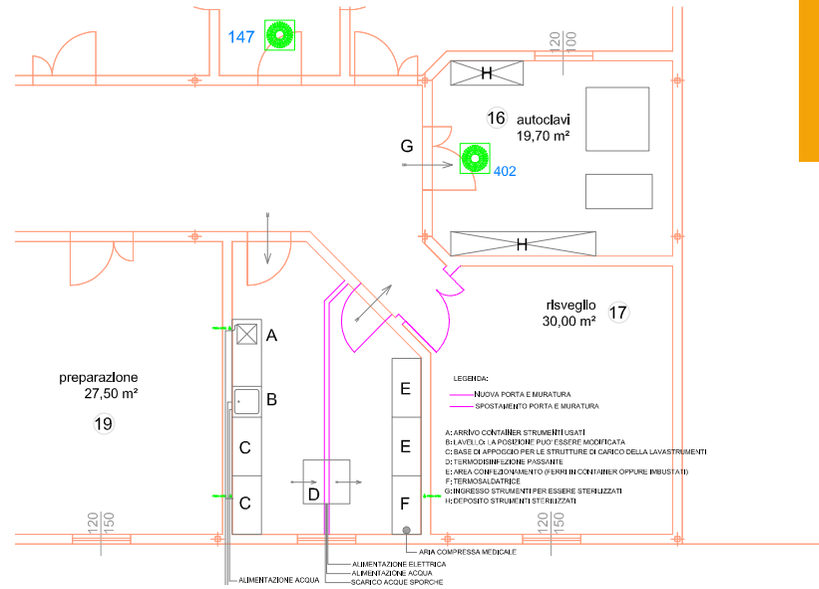
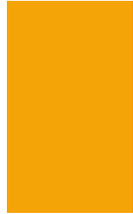


Stato di avanzamento della costruzione della Palhota: completati I muri perimetrali

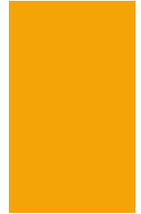




Nuovo locale per il lavaggio dei ferri
chirurgici...



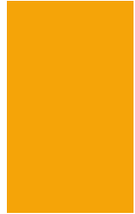
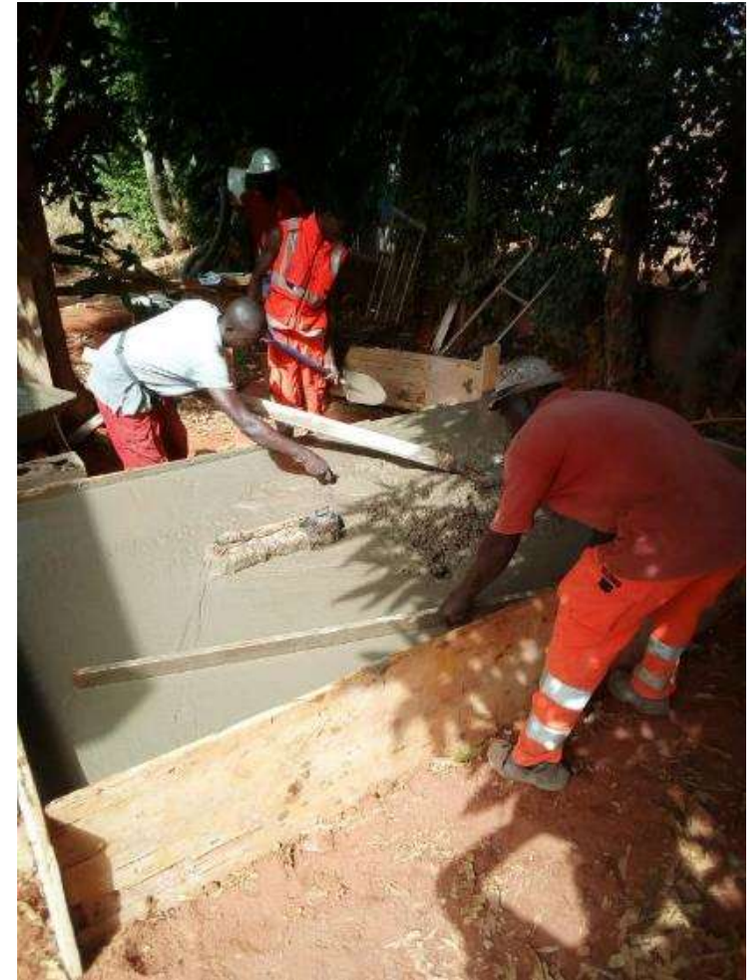
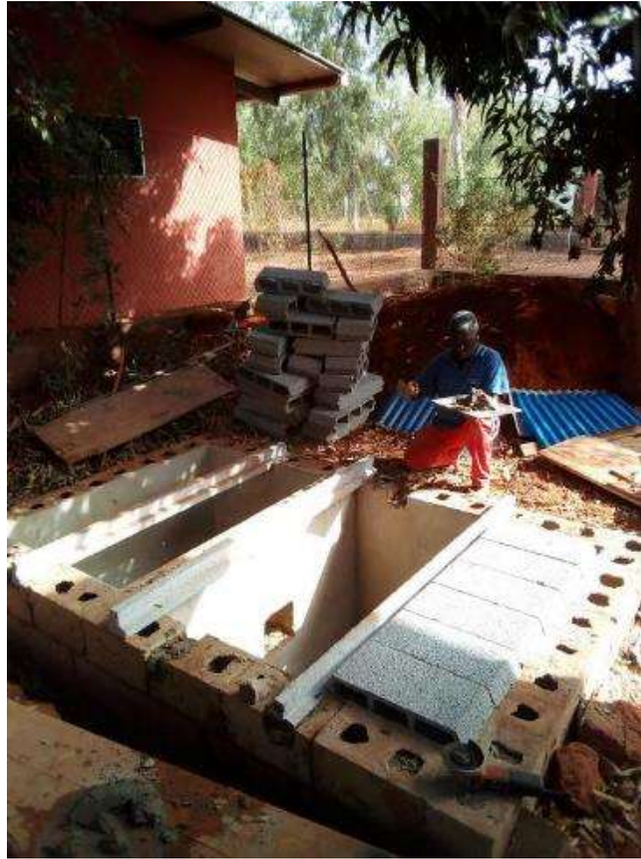
Parete divisoria nel locale destinato al lavaggio degli strumenti chirurgici: i ferri chirurgici utilizzati verranno lavati e quindi trasferiti nella sala di sterilizzazione ...





Lavori di finitura dei servizi del padiglione radiologico

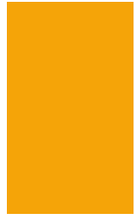
Copertura della fossa biologica propria...





Mensa scolastica nell'asilo...

Nell'asilo è stata montata una cucina professionale che ha subito iniziato a funzionare garantendo un pasto ai bambini dell'asilo...





Calcio Club Madrugada con 6
categorie...

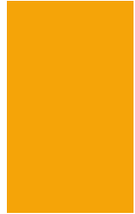


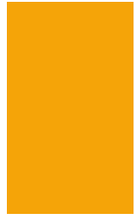
Accademia di calcio Madruga



Laboratorio di patologia clinica...

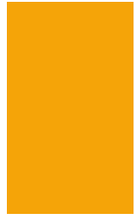
Nuovo analizzatore di chimica clinica Roche Cobas 4000 C311 installato e configurato dall'Italia: progetto entusiasmante con un risultato incredibile!





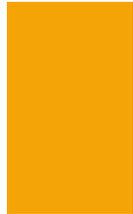


I tecnici di laboratorio guineani al lavoro sul nuovo analizzatore di chimica clinica Roche Cobas 4000 C311



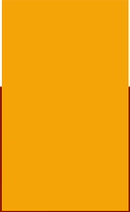


Servizio di Dialysis...





... fondazioni per il nuovo locale tecnico destinato alla produzione di acqua osmotica di dialisi adiacente al padiglione chirurgico.



Orticoltura in Madrugada...

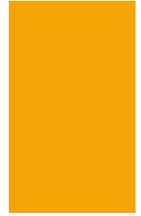
Grazie al lavoro dell'agronomo guineano Sig. Ansumane, frutta e verdura crescono nell'orto...





Vasca natural per produrre compost da rifiuti vegetali

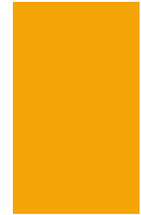
Impianto di irrigazione goccia a goccia





Costruzione dei marciapiedi intorno al padiglione destinato alla fornitura elettrica...

...in attesa dell'installazione della nuova cabina elettrica...





Il nuovo pozzo di acqua potabile...

... per garantire la fornitura di acqua potabile, realizzato grazie alla sovvenzione della Fondazione internazionale Rotary.

La perforazione sul lato nord-ovest del panificio con acqua pompata a 231 metri di profondità...



... scopo principale è garantire acqua ai servizi essenziali come la dialisi.



I dirigenti di Madrugada e del Rotary Club Bissau in visita al nuovo pozzo...



Fondazioni per la nuova cisterna di acqua potabile...





Pozzo e cisterna dell'acqua potabile donata dall'Ospedale di Belluno (5.000 litri)

23 Maggio 2020



Volontari italiani al lavoro in Italia...

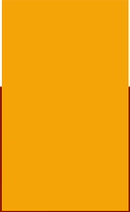


- ▶ Il container si carica in Italia con tutti i materiali destinate alla Madrugada...



... grazie alla solidarietà e all'aiuto disinteressato della ditta "Fratelli Fazzini" di Verona e della ditta "Fratelli Campagnolo" di Bassano del Grappa - Vicenza





Formazione del personale sanitario guineano in Italia...



Incontro presso l'Ospedale San Bortolo di Vicenza con la Ministra della Salute Dr. Magda Robalo per il progetto di dialisi implementato a Bissau.



- ▶ Il personale sanitario del Policlinico Universitario di Verona garantisce la formazione professionale al personale sanitario della Madrugada in Medicina Interna.



Una nuova Aurora (Madrugada) continua a splendere!